



**icat
mar**

Institut Català de
Recerca per a la
Governança del Mar

2025

Evolució econòmica de les captures del sector pesquer a Catalunya

www.icatmar.cat



Cofinançat per
la Unió Europea



Generalitat
de Catalunya



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS



Institut
de Ciències
del Mar

En aquest informe es presenten les dades de captura i ingressos del sector pesquer català, classificades en les principals modalitats de pesca i espècies, així com una anàlisi en funció de les llotges; s'analitza de forma comparativa les dades obtingudes en les captures desembarcades a les llotges catalanes entre el període 2022-2024 i el 2025.

Informe realitzat per l'Institut Català de Recerca per a la Governança del Mar (ICATMAR), un òrgan de cooperació entre la Direcció General de Política Marítima i Pesca Sostenible del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació de la Generalitat de Catalunya i l'Institut de Ciències del Mar (ICM) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).

Les dades incorporades en el present informe provenen de:

Fonts d'informació oficial del sector pesquer de la Direcció General de Política Marítima i Pesca Sostenible essent la data d'extracció el 31 de gener de 2026.

Equip científic:

Marta Blanco (Coord.), Marc Balcells, Ferran Bustos, Marta Carreton, Joan B. Company, Pablo Couve, Eve Galimany, Juan García Marina, Mariona Panisello-Garriga, Mireia G. Mingote, Cristina López-Pérez, Adrià Martí Comas, Begoña Martínez, Joan Mir-Arguimbau, Patricia Poch, Aram Puig-Capdevila, Xènia Puigcerver-Segarra, Marta Pujol-Baucells, Laura Recasens, Jordi Ribera, Alberto J. Rico, Alba Rojas, Alexis Rossell, Joan Sala-Coromina, Ricardo Santos-Bethencourt, Mireia Silvestre, Laia Viure.

Col·laboració:

Rosa Leal.

Com citar aquest document:

Institut Català de Recerca per a la Governança del Mar (ICATMAR 2026). Evolució econòmica de les captures del sector pesquer a Catalunya 2025 (ICATMAR, 26-02) 214 pp, Barcelona. DOI: 10.20350/digitalCSIC/18255

<https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/18255>

Suport fotogràfic:

Fotografia de portada: Marta Blanco

Fotografies d'apartat:

- Portada part 1: Ferran Bustos
- Portada part 2: Ferran Bustos
- Portada part 3: Marta Pujol
- Portada part 4: Marta Pujol
- Portada annex: Ferran Bustos
- Portada conclusions: Ferran Bustos

Índex

Resum executiu	11
PART 1: Anàlisi general	13
Anàlisi històrica del sector pesquer a Catalunya (2002-2025)	14
Comparativa 2022 - 2025 del sector pesquer a Catalunya	16
Anàlisi de la flota de Catalunya per confraria	17
Cogestió a Catalunya	18
Espècies més importants en captures i ingressos per al conjunt de Catalunya	19
PART 2: Anàlisi per modalitat de pesca	21
Històric 2002-2025	23
Principals indicadors per modalitat de pesca	24
Modalitat d'arrossegament	25
Modalitat d'encerclament	29
Modalitat d'arts menors	33
Modalitat de palangre de superfície	37
PART 3: Anàlisi per espècie	41
Principals indicadors per espècie	43
Lluç (<i>Merluccius merluccius</i>), HKE	46
Moll (<i>Mullus spp.</i>), MUT, MUR, MUX	50
Sardina (<i>Sardina pilchardus</i>), PIL	54
Seitó (<i>Engraulis encrasicolus</i>), ANE	58
Sonso (<i>Gymnammodytes spp.</i>), ZGC i ZGS	62
Llengüeta (<i>Aphia minuta</i>), FIM	66
Pla de gestió de la sonsera (CCPGS)	70
Gamba rosada (<i>Aristeus antennatus</i>), ARA	76
Pla de gestió de la gamba rosada de Palamós	80
Escamarlà (<i>Nephrops norvegicus</i>), NEP	84
Gamba blanca (<i>Parapenaeus longirostris</i>), DPS	88
Galera (<i>Squilla mantis</i>), MTS	92
Llagostí (<i>Penaeus kerathurus</i>), TGS	96
Cranc blau (<i>Callinectes sapidus</i>), CRB	100
Pla de gestió del cranc blau	104
Pop blanc (<i>Eledone cirrhosa</i>), EOI	108
Pop roquer (<i>Octopus vulgaris</i>), OCC	112
Cogestió del pop roquer	116
Pla de gestió del pop roquer del litoral de Catalunya central	116
Pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre	120
Sípia (<i>Sepia officinalis</i>), CTC	125
Pla de gestió de la sípia de les badies de Pals i Roses	129
PART 4: Anàlisi per llotja	135
Comparativa període (2022-2024) amb 2025 per llotja	137
Captures i ingressos anuals per llotja i modalitat	139

Fitxes de llotges catalanes 2023	141
Llançà	142
Port de la Selva	144
Roses	146
L'Escala	148
Palamós	150
Sant Feliu de Guíxols	152
Blanes	154
Arenys de Mar	156
Badalona	158
Barcelona	160
Vilanova i la Geltrú	162
Torredembarra	165
Tarragona	166
Cambrils	168
L'Ametlla de Mar	170
L'Ampolla	172
Deltebre	174
La Ràpita	176
Les Cases d'Alcanar	178
ANNEX: Anàlisi de l'efecte del MAP	180
Efecte global del MAP a Catalunya	182
Efecte del MAP en la modalitat d'arrossegament	183
Efecte del MAP per llotja	189
Efecte del MAP per confraria	190
Llançà	190
Roses	191
Palamós	191
Blanes	192
Arenys de Mar	192
Barcelona	193
Vilanova i la Geltrú	193
Tarragona	194
Cambrils	194
L'Ametlla de Mar	195
La Ràpita	195
Efecte del MAP per espècie	200
Lluç (<i>Merluccius merluccius</i>), HKE	201
Moll (<i>Mullus spp.</i>), MUT, MUR, MUX	202
Gamba rosada (<i>Aristeus antennatus</i>), ARA	203
Escamarlà (<i>Nephrops norvegicus</i>), NEP	204
Gamba blanca (<i>Parapenaeus longirostris</i>), DPS	205
Efecte de la selectivitat a Catalunya	206
CONCLUSIONS	211

Índex de figures

Figura 1. Sèrie anual de captures (t) i ingressos de venda a llotja (M€) des del 2002 al 2004	14
Figura 2. Sèrie anual de captures (t) i preus de venda a llotja (€/Kg) des del 2002 al 2025	15
Figura 3. Sèrie anual de captures (t) i número total d'embarcacions de la flota pesquera des del 2002 al 2025	15
Figura 4. Proporció de la flota cogestionada respecte a la flota total de Catalunya i respecte a la flota d'arts menors	18
Figura 5. Espècies més importants en captures per al conjunt de Catalunya l'any 2025	19
Figura 6. Espècies més importants en ingressos per al conjunt de Catalunya l'any 2025	20
Figura 7. Sèries històriques anuals de captures per a les diferents modalitats de pesca a Catalunya	23
Figura 8. Proporció de la flota, captures anuals i ingressos al 2025 per modalitat de pesca a Catalunya	24
Figura 9. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat d'arrossegament	27
Figura 10. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat d'encerclament	31
Figura 11. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat d'arts menors	34
Figura 12. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat de palangre de superfície	38
Figura 13. Captures anuals (t) per espècie objectiu del seguiment durant l'any 2025 a Catalunya	43
Figura 14. Ingressos anuals per espècie objectiu durant l'any 2025 a Catalunya	44
Figura 15. Preu mitjà a les notes de primera venda per espècie objectiu del seguiment durant l'any 2025 a Catalunya	45
Figura 16. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de lluç des del 2002 fins al 2025	46
Figura 17. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de lluç pels anys 2022-2024 i 2025	48
Figura 18. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de moll des del 2002 fins al 2025	50
Figura 19. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de moll pels anys 2022-2024 i 2025	52
Figura 20. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de sardina des del 2002 fins al 2025	54
Figura 21. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà(€/kg) a llotja de sardina per als anys 2022-2024 i 2025	56
Figura 22. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà(€/kg) a llotja de seitó des del 2002 fins al 2025	58
Figura 23. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà(€/kg) a llotja de seitó pels anys 2022-2024 i 2025	60
Figura 24. Sèrie anual de captures i preu mitjà a llotja de sonso des del 2002 fins al 2025	62
Figura 25. Sèrie mensual de captures i preu mitjà a llotja de sonso pels anys 2022-2024 i 2025	64
Figura 26. Sèrie anual de captures i preu mitjà a llotja de llengüeta des del 2002 fins al 2025	66
Figura 27. Sèrie mensual de captures i preu mitjà a llotja de llengüeta pels anys 2022-2024 i 2025	68
Figura 28. Sèrie mensual de captures en kg dins del Pla de Cogestió de la sonsera	74
Figura 29. Sèrie mensual de ingressos en euros (€) dins del Pla de Cogestió de la sonsera	74
Figura 30. Sèrie mensual de preu mitjà dins del Pla de Cogestió de la sonsera	75
Figura 31. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de gamba rosada	76
Figura 32. Sèrie mensual de captures desembarcada (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de gamba rosada	78
Figura 33. Sèrie mensual de captures desembarcades (kg) de gamba rosada dins del Pla de gestió de Palamós	83
Figura 34. Sèrie mensual d'ingressos(€) de gamba rosada dins del Pla de gestió de Palamós	83
Figura 35. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de gamba rosada dins del Pla de gestió de Palamós	83
Figura 36. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja d'escamarlà	84
Figura 37. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja d'escamarlà	86
Figura 38. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de gamba blanca	88
Figura 39. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de gamba blanca	90
Figura 40. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de galera	92
Figura 41. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de galera	94
Figura 42. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de llagostí	96
Figura 43. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de llagostí	98
Figura 44. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de cranc blau	100

Figura 45. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de cranc blau	102
Figura 46. Sèrie mensual de captures desembarcades (kg) de cranc blau gestionat dins el pla de cogestió	107
Figura 47. Sèrie mensual d'ingressos(€) de cranc blau gestionat dins el pla de cogestió	107
Figura 48. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de cranc blau gestionat dins el pla de cogestió	107
Figura 49. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) de pop blanc des del 2002 fins al 2025	108
Figura 50. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de pop blanc entre el període 2022-2024 i 2025	110
Figura 51. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de pop roquer des del 2002 fins al 2025	112
Figura 52. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de pop roquer entre el període 2022-2024 i 2025	114
Figura 53. Sèrie mensual de captures (kg) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	119
Figura 54. Sèrie mensual d'ingressos (€) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	119
Figura 55. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	120
Figura 56. Sèrie mensual de captures (kg) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	124
Figura 57. Sèrie mensual d'ingressos (€) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	124
Figura 58. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de pop roquer cogestionat entre el període 2022-2024 i 2025	124
Figura 59. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) a llotja de sípia des del 2002 fins al 2025	125
Figura 60. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà (€/kg) de sípia pel període 2022-2024 i 2025	127
Figura 61. Sèrie mensual de captures (kg) de sípia cogestionada entre el període 2022-2024 i 2025	133
Figura 62. Sèrie mensual de ingressos (€) de sípia cogestionada entre el període 2022-2024 i 2025	133
Figura 63. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de sípia cogestionada entre el període 2022-2024 i 2025	133
Figura 64. Captures anuals per llotja i modalitat pesquera l'any 2025 en tones (t)	139
Figura 65. Ingressos anuals per llotja i modalitat pesquera a Catalunya l'any 2025 en milers d'euros (k€).	141
Figura 66. Evolució dels últims deu anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.	183
Figura 67. Evolució dels últims deu anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de <12m (esquerra) i ≥12 i <18m (dreta).	185
Figura 68. Evolució dels últims deu anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de ≥18 i <24m (esquerra) i >24m (dreta).	186
Figura 69. Efecte de la selectivitat a Catalunya	207
Figura 70. Efecte de la selectivitat a Catalunya per al moll	208
Figura 71. Efecte de la selectivitat a Catalunya per al lluç	208
Figura 72. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a l'escamarlà	208
Figura 73. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a la gamba blanca	209
Figura 74. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a la gamba rosada	209

Índex de taules

Taula 1. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la flota pesquera a Catalunya	16
Taula 2. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del marisqueig i pesca continental a peu a Catalunya	16
Taula 3. Nombre d'embarcacions per modalitat de pesca a cada confraria de Catalunya pel període 2022-2024 i 2025	17
Taula 4. Espècies més importants en captures i ingressos per al conjunt de Catalunya durant l'any 2025	20
Taula 5. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la modalitat d'arrossegament.	25
Taula 6. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'arrossegament durant l'any 2025	26
Taula 7. Aturades de la flota d'arrossegament a l'any 2025	26
Taula 8. Registre i variació de captures, ingressos i preu mitjà per llotja de la modalitat d'arrossegament	28
Taula 9. Registre i variació entre 2022 i 2023 de la modalitat d'encerclament	29

Taula 10. Vedes temporals de la flota d'encerclament a l'any 2023 i 2024	30
Taula 11. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'encerclament durant l'any 2025	30
Taula 12. Registre i variació de captures, ingressos i preu mitjà per llotja de la modalitat d'encerclament	32
Taula 13. Registre i variació entre el període 2022-2025 i 2025 de la modalitat d'arts menors	33
Taula 14. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'arts menors durant l'any 2025	34
Taula 15. Registre i variació de la biomassa descarregada, ingressos i preu mitjà per llotja de la modalitat d'arts menors	36
Taula 16. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la modalitat de palangre de superfície	37
Taula 17. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat de palangre de superfície durant l'any 2025	38
Taula 18. Aturades de la flota de palangre de superfície (espècie amb veda: peix espasa, Xiphias gladius)	39
Taula 19. Registre i variació de captures, ingressos i preu mitjà per llotja de la modalitat de palangre de superfície	40
Taula 20. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de lluç per modalitat de pesca	47
Taula 21. Importància de les captures i ingressos de lluç respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca	47
Taula 22. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de lluç per llotja	49
Taula 23. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de moll per modalitat de pesca	51
Taula 24. Importància de les captures i ingressos de moll respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca	51
Taula 25. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de moll per llotja	53
Taula 26. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de sardina per modalitat de pesca	55
Taula 27. Importància de les captures i ingressos de sardina respecte als totals de cada modalitat de pesca	55
Taula 28. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de sardina per llotja	57
Taula 29. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de seitó per modalitat de pesca	59
Taula 30. Importància de les captures i ingressos de seitó respecte els totals de cada modalitat de pesca	59
Taula 31. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de seitó per llotja	61
Taula 32. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de sonso per modalitat de pesca	63
Taula 33. Importància de les captures i ingressos de sonso respecte els totals de cada modalitat de pesca	63
Taula 34. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de sonso per llotja	65
Taula 35. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de llengüeta	67
Taula 36. Importància de les captures i ingressos de llengüeta respecte dels totals de cada modalitat de pesca	67
Taula 37. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de les captures, ingressos i preu mitjà de llengüeta per llotja	69
Taula 38. Captures, biomassa descarregada, ingressos i preu mitjà de sonsos dins del Pla de Cogestió en 2022-2024 i 2025	70
Taula 39. Paralització temporal de la campanya de pesca pel sonso i llengüeta del Pla de Cogestió de la sonsera 2025	71
Taula 40. Captures mensuals per llotja: biomassa descarregada, ingressos i preu mitjà de sonso.	72
Taula 41. Captures mensuals per llotja de llengüeta dins del Pla de Cogestió de la sonsera el 2025	73
Taula 42. Registre i variació de la captures desembarcada, ingressos i preu mitjà de gamba rosada per modalitat de pesca	77
Taula 43. Importància de les captures i ingressos de gamba rosada respecte els totals de cada modalitat de pesca	77
Taula 44. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de gamba rosada per llotja	79
Taula 45. Captures, ingressos i preu mitjà de gamba rosada dins del pla de gestió de Palmós respecte el total de Catalunya	80
Taula 46. Registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de gamba rosada a Palamós	81
Taula 47. Registre i variació de captures, ingressos i preu mitjà d'escamarlà per modalitat de pesca	85
Taula 48. Importància de les captures i ingressos d'escamarlà respecte els totals de cada modalitat de pesca	85
Taula 49. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà d'escamarlà per llotja	87

Taula 50. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de gamba blanca per modalitat de pesca	89
Taula 51. Importància de les captures i ingressos de gamba blanca respecte els totals de cada modalitat de pesca	89
Taula 52. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de gamba blanca per llotja	91
Taula 53. Registre i variació de captures, ingressos i preu mitjà de galera per modalitat de pesca	93
Taula 54. Importància de les captures i ingressos de galera respecte els totals de cada modalitat de pesca	93
Taula 55. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de galera per llotja	95
Taula 56. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de llagostí per modalitat de pesca	97
Taula 57. Importància de les captures i ingressos de llagostí respecte els totals de cada modalitat de pesca	97
Taula 58. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de llagostí per llotja	99
Taula 59. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de cranc blau per modalitat de pesca	101
Taula 60. Importància de les captures i ingressos de cranc blau respecte els totals de cada modalitat de pesca	101
Taula 61. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de cranc blau per llotja	103
Taula 62. Captures, ingressos i preu mitjà de cranc blau dins del pla de gestió respecte el total de Catalunya	104
Taula 63. Registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de cranc blau gestionat l'any 2025	105
Taula 64. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de pop blanc per modalitat de pesca	109
Taula 65. Importància de les captures i ingressos de pop blanc respecte els totals de cada modalitat de pesca	109
Taula 66. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de pop blanc per llotja	111
Taula 67. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de pop roquer per modalitat de pesca	113
Taula 68. Importància de les captures i ingressos de pop roquer respecte els totals de cada modalitat de pesca	113
Taula 69. Registre i variació de les captures, ingressos i preu mitjà de pop roquer per llotja	115
Taula 70. Comparativa de captures, ingressos i preu mitjà de pop roquer dins de plans de gestió a Catalunya	116
Taula 71. Aturades de les embarcacions per al marisqueig del pop roquer amb cadups i nanses	117
Taula 72. Registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de pop roquer gestionat l'any 2025	118
Taula 73. Aturades de les embarcacions artesanals pel marisqueig del pop roquer amb cadups i nanses	121
Taula 74. Registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de pop roquer gestionat l'any 2025	122
Taula 75. Registre i variació les captures, ingressos i preu mitjà de sípia per modalitat de pesca	126
Taula 76. Importància de les captures i ingressos de sípia respecte els totals de cada modalitat de pesca	126
Taula 77. Registre i variació les captures, ingressos i preu mitjà de sípia per llotja	128
Taula 78. Captures, ingressos i preu mitjà de sípia dins del pla de gestió respecte el total de Catalunya	129
Taula 79. Aturades temporals de la flota artesanal del Pla de gestió de la sípia	130
Taula 80. Registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de sípia gestionada l'any 2025	131
Taula 81. Captures i ingressos a les llotges de Catalunya durant l'any 2025	138
Taula 82. Registre i variació entre el període 2015-2017 i 2025 per al global de la flota pesquera a Catalunya	182
Taula 83. Registre i variació entre el període 2015-2017 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (en milers d'€, k€) i dies totals de pesca per a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.	182
Taula 84. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya. DE	183
Taula 85. Evolució dels últims deu anys d'indicadors per les embarcacions d'arrossegament a Catalunya	187
Taula 86. Evolució dels últims deu anys per les embarcacions d'arrossegament a Catalunya	188
Taula 87. Efecte del MAP a les llotges catalanes	189
Taula 88. Evolució dels últims deu anys de les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Nord)	196
Taula 89. Evolució dels últims deu anys de les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Centre)	197
Taula 90. Evolució dels últims deu anys de les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Sud)	198
Taula 91. Evolució dels últims deu anys de les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Delta)	199
Taula 92. Efecte de la selectivitat a Catalunya	207

Resum executiu

La pesca professional a Catalunya ha estat tradicionalment una activitat econòmica important, però les anàlisis mostren una tendència a la baixa en captures (biomassa desembarcada i comercialitzada a llotja) i ingressos al llarg de les últimes dècades. Durant aquest període, les captures a llotja van assolir un valor màxim de 37 044 tones (t) el 2006 i s'han situat en un mínim històric amb 15 464 t el 2025. Els ingressos també es van reduir des del seu valor màxim de 130 milions d'euros (M€) el 2007 fins a un mínim de 86.2 M€ el 2023, mentre que el 2025 es van registrar uns ingressos de 87.5 M€. El preu mitjà de primera venda de les captures en euros per quilo ha anat augmentant, des d'un valor mínim de 3.4 €/kg el 2002 fins a un màxim de 5.7 €/kg el 2025. Pel que fa al nombre d'embarcacions, la flota pesquera catalana va disminuir de 1 087 el 2002 a 507 el 2025. En comparació amb el període 2022-2024, el total de captures pel conjunt de la flota el 2025 va disminuir un 16.1% i els ingressos un 1.4%, mentre que el preu mitjà de primera venda va augmentar un 17.4% (+0.84 €/kg). D'altra banda, la pesca continental i el marisqueig a peu van descarregar, durant el 2025, 177.6 t i van generar ingressos de 2.4 M€, un descens del 29.2% i un augment del 11.3%, respectivament, en comparació amb el període 2022-2024. El 98% de les captures i els ingressos del 2025 corresponen a la flota pesquera marina, mentre que el 2% restant correspon a la pesca continental i el marisqueig a peu.

A Catalunya, hi ha 6 Plans de Cogestió dissenyats i implementats per comitès de cogestió. El 2025, el 36% de la flota pesquera comercial i el 66% de la flota d'arts menors van ser gestionats a través dels comitès de cogestió.

L'anàlisi dels indicadors del 2025 per a les principals modalitats pesqueres de la flota catalana mostra que la pesca amb arts menors va ser l'activitat amb el nombre més elevat d'embarcacions, seguida per la pesca d'arrossegament. La pesca d'encerclament va descarregar el volum més gran de biomassa, mentre que la pesca d'arrossegament va generar els ingressos més alts, a causa del preu elevat d'algunes de les espècies objectiu d'aquesta modalitat.

Les següents espècies han estat analitzades en profunditat: lluç (*Merluccius merluccius*), moll (*Mullus spp.*), sardina (*Sardina pilchardus*), seitó (*Engraulis encrasicolus*), sonso (*Gymnammodites cicereus* i *G. semisquamatus*), llengüeta (*Aphia minuta*), gamba rosada (*Aristeus antennatus*), escamarlà (*Nephrops norvegicus*), gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*), galera (*Squilla mantis*), llagostí (*Penaeus kerathurus*), cranc blau (*Callinectes sapidus*), pop blanc (*Eledone cirrhosa*), pop roquer (*Octopus vulgaris*) i sípia (*Sepia officinalis*). El 2025, la sardina i la alatxa van ser les espècies amb el major volum de captures, amb 3 934.8 t i 1 274.7 t, respectivament, seguides pel seitó amb 1 178.3 t i els sorells amb 999.5 t. La resta d'espècies no van arribar a les 750 t descarregades. No obstant això, la gamba rosada va generar els ingressos més alts (14 M€), seguida per la sardina (8.0 M€), el lluç (5.7 M€), els molls (5.1 M€), la gamba blanca (5.0 M€) i l'escamarlà (4.9 M€). La resta d'espècies van generar ingressos per sota dels 4 M€ cadascuna. Pel que fa al preu mitjà, la gamba rosada va assolir el valor més alt (47.5 €/kg), seguida pel sonso (39.1 €/kg), l'escamarlà (27.2 €/kg) i el llagostí (18.9 €/kg). Els preus mitjans de primera venda de la resta d'espècies es van situar per sota de 14 €/kg. L'espècie amb el preu mitjà més baix va ser la sardina (2.0 €/kg).

S'han analitzat les dades de captures i ingressos de cadascuna de les 20 llotges de Catalunya. Durant el 2025, les captures van disminuir a 15 llotges, però els ingressos tan sols a 10 de les 19 llotges analitzades, en comparació amb el període 2022-2024. Les caigudes més acusades en les captures es van produir al Port de la Selva (73.9%) i l'Ampolla (38.8%), mentre que les reduccions més substancials en els ingressos es van registrar al Port de la Selva (64.8%) i a Torredembarra (29.5%). La Ràpita va ser la llotja amb més captures i ingressos el 2025, amb 2 066 t descarregades i 15.2 M€. La modalitat que va generar més ingressos en la majoria de llotges va ser la pesca d'arrossegament, amb l'excepció de L'Escala i Sant Feliu de Guíxols, on la pesca d'encerclament va ser l'activitat principal. D'altra banda, les llotges més petites com el Port de la Selva, L'Estartit, Badalona, Torredembarra, L'Ampolla i Deltebre, la modalitat d'arts menors és la que va generar més ingressos.

Finalment, s'adjunta un annex amb una anàlisi dels efectes de les mesures derivades del Pla Plurianual WMMAP (Western Mediterranean Multiannual Plan), implementat per la UE, per a la gestió de les poblacions d'espècies demersals. Inclou una anàlisi dels efectes del MAP a nivell general a Catalunya, per a la modalitat d'arrossegament, per llotja, per confraria i per espècie. Enguany, a més, s'ha incorporat un anàlisi de la selectivitat, mesura adoptada per la flota d'arrossegament al conjunt de la GSA6 com a mesura compensatòria a la reducció d'esforç pesquer derivada del WMMAP.

PART 1

Anàlisi general

**Anàlisi històrica i comparativa 2022 – 2024 i 2025
del sector pesquer a Catalunya**



Anàlisi històrica del sector pesquer a Catalunya (2002-2025)

En aquest apartat s'inclouen i analitzen les dades de biomassa desembarcada i comercialitzada a llotja (en endavant, "captures") així com els ingressos pesquers provinents d'embarcacions, vendes del marisqueig a peu i la pesca en aigües continentals a peu durant el període 2002-2025. No es tenen en compte les dades de producció aquícola. S'inclouen totes les captures reportades a les llotges catalanes, tant d'embarcacions catalanes de les principals modalitats (arrossegament, encerclament, arts menors i palangre de fons) com d'embarcacions d'altres comunitats autònomes i d'altres països. A la Figura 1 es mostra l'evolució de les captures i del nivell d'ingressos. Per representar l'evolució del preu mitjà de primera venda al llarg d'aquest període, s'han inclòs els preus tant en euros corrents com en euros constants (Figura 2). Els valors en euros corrents representen el valor que tenen els béns en un moment donat, mentre que els valors en euros constants prenen com a referència el cost de vida d'un any concret (en el nostre cas, l'any 2025) per poder comparar valors entre diferents anys. Els preus en euros constants s'han calculat aplicant als preus en euros corrents el percentatge d'inflació de cada any respecte l'any 2025. Aquest percentatge s'ha obtingut del sistema base 2021, ja que s'estableix cada cinc anys, de l'Índex del Preu del Consum (en endavant, IPC) publicat a l'Institut Nacional d'Estadística (INE).

Les vendes efectuades per la flota catalana s'han diferenciat entre les quatre modalitats de pesca principals: arrossegament, encerclament, arts menors, i palangre de superfície. Per elaborar l'anàlisi per llotja s'han considerat totes les vendes efectuades a cada llotja, identificant també les vendes realitzades per alguna persona física o jurídica com a corresponents a mariscadors.

La pesca és una activitat econòmica important a Catalunya, però les anàlisis mostren una tendència decreixent de les captures des de l'inici dels 2000. L'any 2006 es va assolir un màxim de 37 044 tones (t) i les captures de l'any 2025, 15 641 t, representen el mínim de la sèrie temporal. Els ingressos també han anat disminuint amb el temps. El 2007 van arribar a un màxim de 130.93 milions d'euros (M€), però, des del 2020, no han assolit els 100 M€ en cap any (Figura 1, Taula 1).

El preu mitjà de les descàrregues en euros corrents per quilo (€/kg) ha anat en augment des del 2002, amb el mínim l'any 2002 i el màxim l'any 2025 (Figura 2). D'altra banda, el preu mitjà de les captures en euros constants s'ha mantingut relativament estable durant els últims vint anys.

Pel que fa a la dimensió de la flota, el nombre d'embarcacions catalanes que desembarquen a ports de Catalunya ha anat minvant des d'un màxim de 1 039 l'any 2002 fins a 507 l'any 2025 (Figura 3, Taula 1). En aquest cas, les dades analitzades inclouen les captures de tota la flota excepte les provinents del marisqueig.

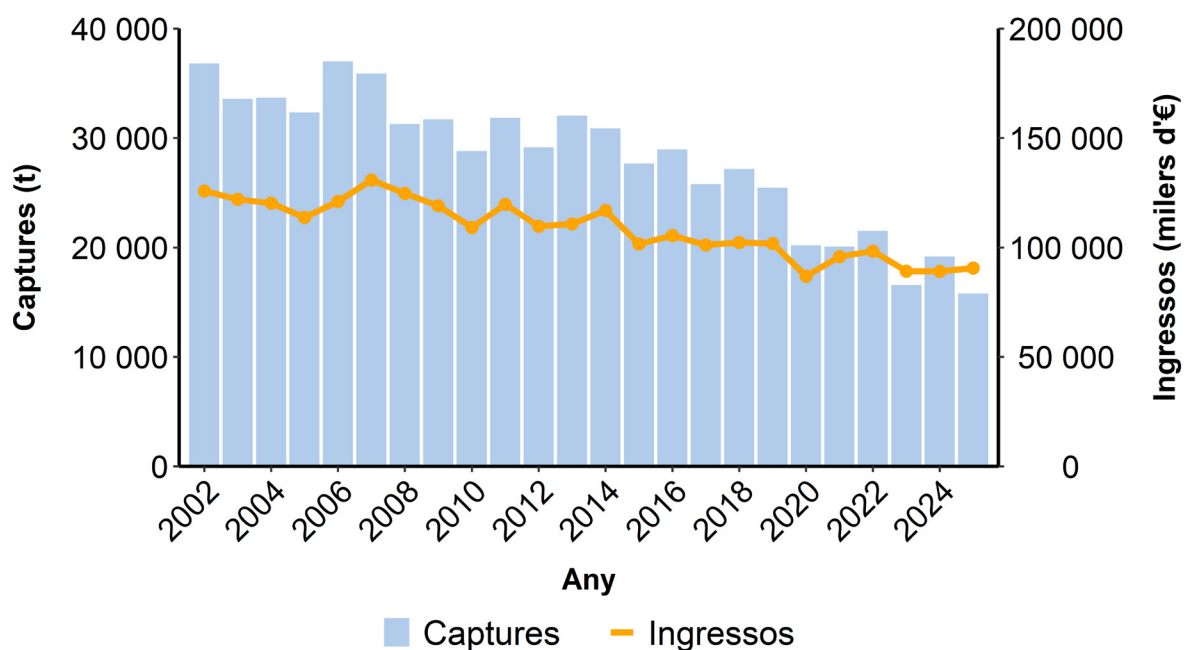


Figura 1. Sèrie anual de captures (t) i ingressos de venda a llotja (milers d'€) des del 2002 al 2025. Les dades analitzades corresponen a les captures de tota la flota, incloent les provinents del marisqueig. t=tones

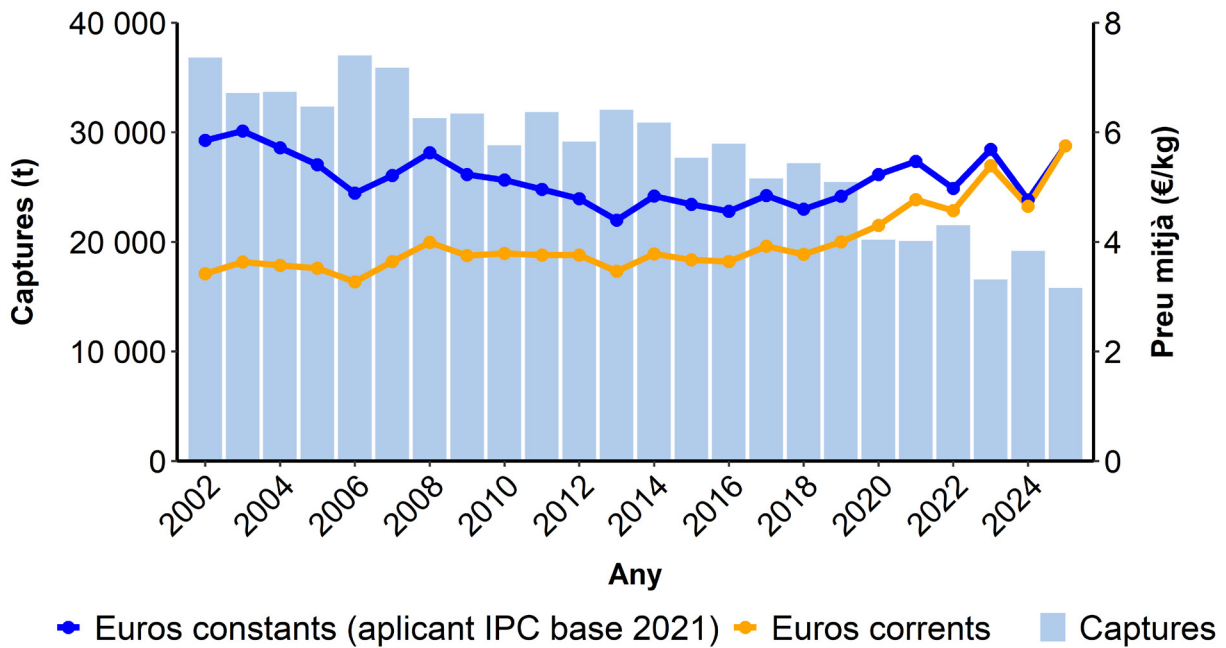


Figura 2. Sèrie anual de captures (t) i preus de venda a llotja (€/Kg) des del 2002 al 2025. Les dades analitzades corresponen a les captures de tota la flota incloent les provinents del marisqueig, t=tones.

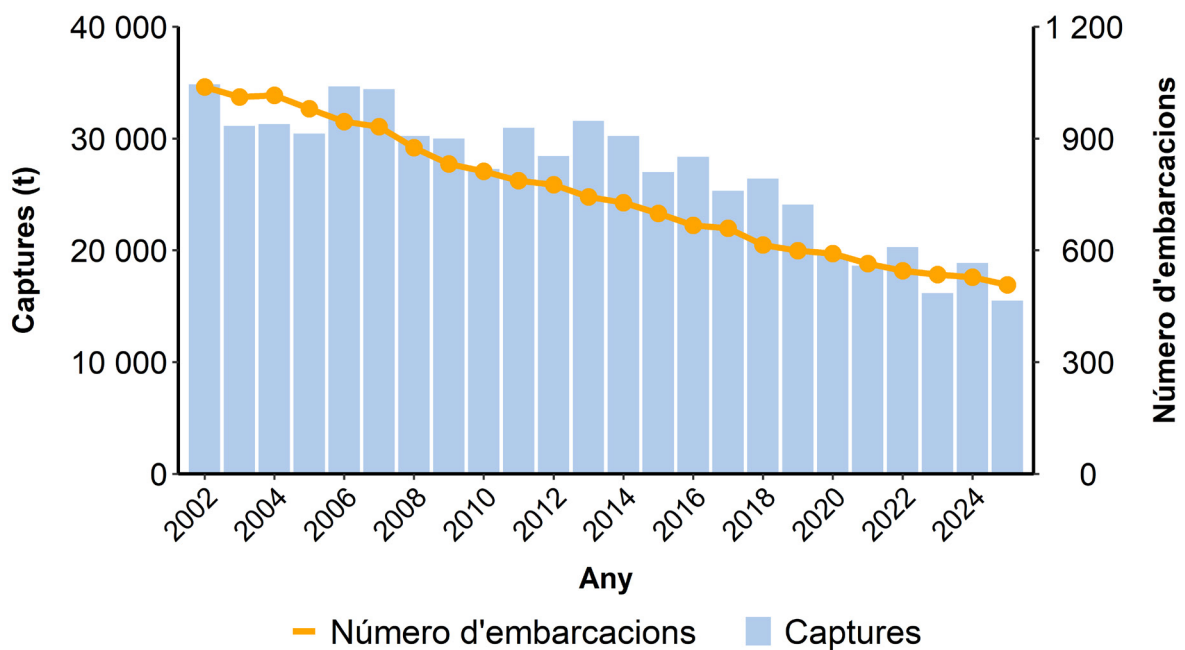


Figura 3. Sèrie anual de captures (t) i número total d'embarcacions de la flota pesquera des del 2002 al 2025. Les dades analitzades corresponen a les captures de tota la flota exceptuant les provinents del marisqueig, t=tones.

Comparativa període 2021-2024 i 2025 del sector pesquer a Catalunya

L'any 2025 es van vendre a llotja un total de 15 463 t procedents de la flota pesquera amb port base a Catalunya (Taula 1) i 177 t procedents del marisqueig a peu i la pesca en aigües continentals a peu (Taula 2). Un total de 507 embarcacions van realitzar vendes a llotges catalanes, el que suposa una reducció d'un 5.41% (29 embarcacions) respecte al període 2021-2024. Aquestes vendes van generar 89 656 milers d'euros (k€), dels quals el 97.6% corresponen a la flota pesquera i la resta, un 2.39% (2 147 k€), a l'activitat marisquera i la pesca continental a peu. L'any 2025 els ingressos de la flota pesquera a llotja van ser un 1.36% inferiors als del període anterior. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, el valor pel 2025 va ser de 5.66 €/kg, el que representa un augment del 17.43% respecte el període 2022-2024, és a dir, +0.84 € per cada quilo.

Taula 1. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del número d'embarcacions, captures i ingressos per a tota la flota pesquera a Catalunya.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Embarcacions	536	507	↓ -5.41
Captures (t)	18 421.70	15 463.60	↓ -16.06
Ingressos (k€)	88 710.89	87 508.40	↓ -1.36
€/kg	4.82	5.66	↑ 17.43
t/embarcació	34.37	30.50	↓ -11.26
k€/embarcació	165.51	172.60	↑ 4.28
Dies/embarcació	131	123	↓ -6.11

El nombre de mariscadors va disminuir un 7.3% el 2025 (Taula 2). Les captures d'aquesta modalitat també van disminuir un 29.17% si bé tant els ingressos (k€) com el preu mitjà per quilo (€/kg) van augmentar un 11.306% i un 57.22% respectivament en comparació amb el període 2022-2024

Taula 2. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de captures i ingressos del marisqueig i pesca continental a peu a Catalunya.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Mariscadors	137	127	↓ -7.3
Captures (t)	250.77	177.61	↓ -29.17
Ingressos (k€)	1 929.54	2 147.67	↑ 11.30
€/kg	7.69	12.09	↑ 57.22
t/mariscador	1.83	1.40	↓ -23.50
k€/mariscador	14.12	16.91	↑ 19.76
Dies/mariscador	64	68	↑ 6.25

Anàlisi de la flota de Catalunya per confraria

L'any 2025 la flota pesquera catalana va disposar d'un total de 507 embarcacions censades (Taula 3). De les 28 confraries de Catalunya, La Ràpita va ser la que va comptar amb una flota més gran, amb 92 embarcacions repartides entre la modalitat d'arrossegament i els arts menors. Pel que fa a les diferents modalitats de pesca a nivell de Catalunya, la modalitat d'arts menors va representar el 54.24% del total de les embarcacions (275 embarcacions d'arts menors), essent també la modalitat predominant a la confraria de La Ràpita (60 embarcacions). L'arrossegament va ser la segona modalitat de pesca més representativa amb un 35.10% de les embarcacions, essent novament La Ràpita la confraria més rellevant (32 embarcacions). La flota d'encerclament va representar el 9.07% de les embarcacions, amb Barcelona com la confraria amb més vaixells registrats (10 embarcacions). La flota de palangre de superfície va ser la menys representativa, amb només un 1.57% del total d'embarcacions. El port amb major número d'embarcacions dedicades al palangre de superfície va ser Vilanova i la Geltrú, amb tres vaixells, la mateixa xifra que en el període anterior.

L'any 2025, la distribució d'embarcacions per confraries va ser similar a la del període anterior (2022-2024), tot i que el cens de la flota va registrar una disminució de 29 embarcacions (Taula 3). Aquest descens afecta de manera generalitzada a totes les confraries, si bé la confraria de Cambrils és la que ha experimentat una reducció més important (6 embarcacions de la flota d'arrossegament) seguida de Vilanova i la Geltrú (4 embarcacions, una d'encerclament i tres d'arrossegament). Tot i això, en alguns ports concrets, com L'Ametlla de Mar i la Ràpita, la flota va augmentar en dues i set embarcacions, respectivament.

Taula 3. Nombre d'embarcacions per modalitat de pesca a cada confraria de Catalunya pel període 2022-2024 i 2025 .

Confraria	Encerclament		Arrossegament		Arts Menors		Palangre de Superfície		Total	
	2022-2024	2025	2022-2024	2025	2022-2024	2025	2022-2024	2025	2022-2024	2025
Llançà	0	0	7	7	7	6	0	0	14	13
Port de la Selva	0	0	1	0	6	7	0	0	7	7
Cadaqués	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
Roses	2	1	18	17	9	8	0	0	29	26
L'Escala	3	3	0	0	10	10	0	0	13	13
L'Estartit	0	0	0	0	7	9	0	0	7	9
Palamós	3	3	23	20	17	17	0	0	43	40
Sant Feliu de Guíxols	3	2	0	0	9	9	0	0	12	11
Lloret de Mar	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
Blanes	5	6	14	13	19	17	3	2	41	38
Sant Pol de Mar	0	0	0	0	2	0	1	0	3	0
Arenys de Mar	3	3	13	12	25	24	1	1	42	40
Mataró	0	0	0	0	4	3	0	0	4	3
El Masnou	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3
Montgat	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
Badalona	0	0	0	0	5	4	0	0	5	4
Barcelona	10	10	9	9	3	2	0	0	22	21
Sitges	0	0	0	0	4	2	0	0	4	2
Vilanova i la Geltrú	8	7	19	16	17	17	3	3	47	43
Calafell	0	0	1	0	1	1	0	0	2	1
Torredembarra	0	0	1	1	3	3	0	0	4	4
Tarragona	5	5	23	23	5	2	2	2	35	32
Cambrils	4	4	10	6	7	5	0	0	21	15
L'Ametlla de Mar	2	2	17	19	18	18	0	0	37	39
L'Ampolla	0	0	2	0	12	12	0	0	14	12
Deltebre	0	0	0	0	25	24	0	0	25	24
La Ràpita	0	0	37	32	51	60	0	0	88	92
Les Cases d'Alcanar	0	0	3	3	7	7	0	0	10	10
Total	48	46	198	178	283	275	10	8	539	507

Cogestió a Catalunya

A Catalunya actualment hi ha 9 plans de cogestió i 5 plans de gestió. En aquest informe es presenten 5 plans de Cogestió i un pla de gestió implementats a través de diferents comitès de cogestió i grups de treball que estan adreçats a espècies estudiades dins el seguiment biològic d'ICATMAR. Aquests comitès duen a terme un seguiment conjunt i actiu de les pesqueries corresponents. L'estructura, composició i funcionament dels comitès de cogestió s'ha establert d'acord amb el Decret 118/2018, del 19 de juny, sobre el model de governança de la pesca professional a Catalunya. Per ordre de data de constitució, els 6 comitès de cogestió són:

- Grup de Treball del Pla de gestió de la gamba de Palamós
- Comitè de Cogestió de la sonsera
- Comitè de Cogestió de la Sípia del Golf de Pals i de Roses
- Comitè de Cogestió del cranc blau
- Comitè de Cogestió del pop roquer del litoral de Catalunya central
- Comitè de Cogestió del pop roquer de les terres de l'Ebre

Al 2025, un 36% del total de la flota de Catalunya va ser gestionada a través de Plans de gestió. En canvi, pel que fa a les embarcacions pertanyents a la flota d'arts menors, un 66% van ser gestionades mitjançant Plans de Cogestió (Figura 4). Més endavant, a les anàlisis per espècie, s'aprofundeix en la informació sobre les captures i ingressos generats per cada Pla de Cogestió.

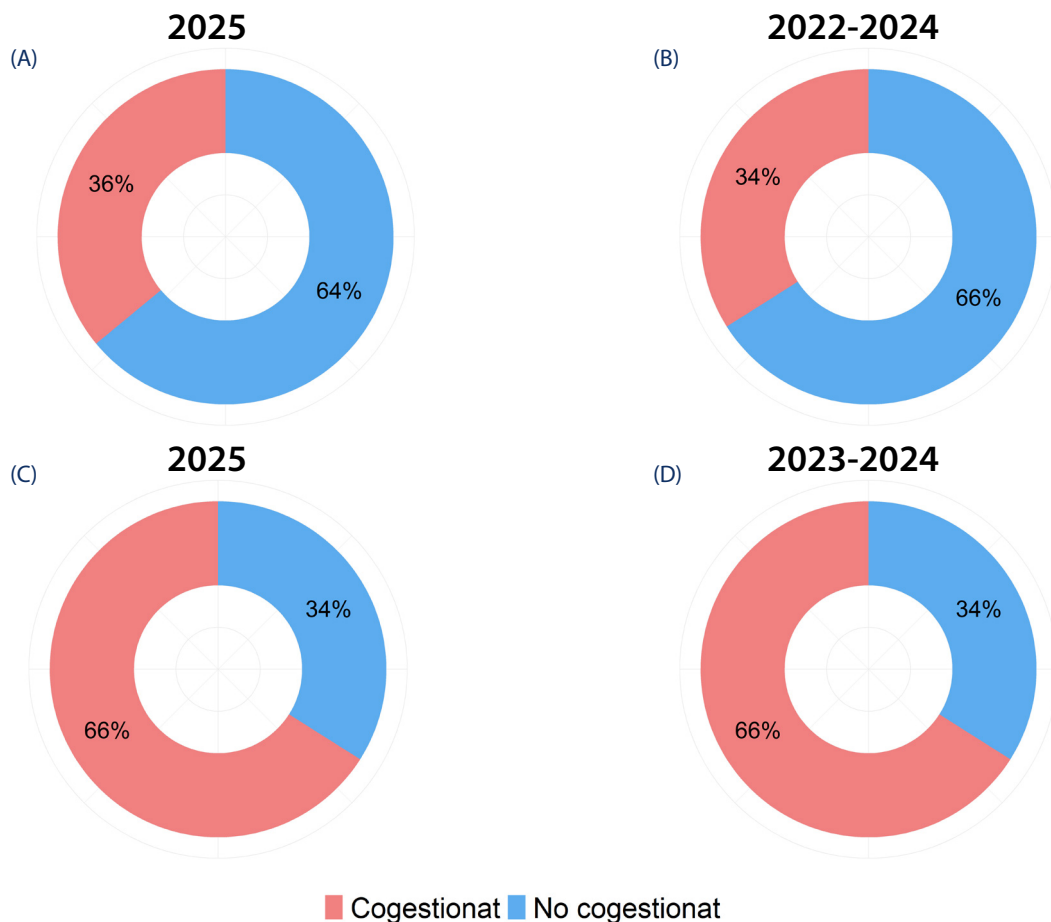


Figura 4. Proporció de la flota cogestionada respecte a la flota total de Catalunya al 2025 (A), al període 2022-2024 (B) i respecte a la flota d'arts menors al 2025 (C) i al període 2023-2024 (D).

Espècies més importants en captures i ingressos per al conjunt de Catalunya

Durant l'any 2025, les espècies més importants en termes de captures van ser les dels petits pelàgics (Figura 5). La sardina, l'alatxa i el seitó van representar un 25%, un 8% i un 7% respectivament, del total de les captures a Catalunya, seguides d'altres espècies de peixos com els sorells, els molls i el lluç, amb valors del 6% 4% i 4% respectivament. A continuació, la gamba blanca amb el 3%, i la segueixen el cranc blau, pop roquer i gamba rosada amb valors al voltant del 2% sobre el total de les captures.

Pel que fa als ingressos, l'espècie més rellevant va ser la gamba rosada, representant un 16% dels ingressos totals (Figura 6). Tot seguit, la sardina, el lluç i els molls, amb un 9%, 6% i 6% respectivament. La resta d'espècies de crustacis, la gamba blanca i l'escamarlà, van reportar el 6% i el 5% dels ingressos, respectivament. Finalment, els segueixen el pop roquer, els raps i el seitó amb valors al voltant del 3%, i l'Emperador que en va aportar un 2%.

La comparació entre el període 2022-2024 i 2025 de les espècies més rellevants a Catalunya mostra variacions diferents en funció de les espècies (Taula 4). Pel que fa a les captures, cinc espècies van experimentar un augment el 2025, de les quals cal destacar increments importants en captures d'espècies com la gamba blanca i els sorells (increments superiors al 40%), l'alatxa amb un increment del 36.07% i el pop roquer amb un increment del 18.98%. Les captures de lluç van incrementar, però molt lleugerament (1.67%). Per contra, cinc espècies van disminuir les seves captures el 2025, de les quals destaquen una forta reducció del 69,65% de seitó. Les captures de gamba rosada van reduir un 17,53% mentre que les de sardina i molls van reduir-se un 12.35% i un 6.30%, respectivament. Les captures de cranc blau, es van mantenir pràcticament estables, amb un reducció només del 0.60%. En relació als ingressos, en vuit espècies van augmentar i només en dues van disminuir. Destaca una reducció molt important en el cas del seitó, 67.78%, relacionada amb la disminució de les captures, i també una reducció de la gamba rosada, si bé la reducció en ingressos és molt menor (6.21%). Per contra, les espècies que mostren un increment més important dels ingressos són l'escamarlà, el pop roquer i els molls, amb increments del 24.9%, 22.9% i 20.56% respectivament. Els segueixen l'Emperador i la gamba blanca amb 15.21% i 14.32% respectivament i amb increments més modestos, el lluç, la sardina i els raps amb un 7.93%, un 3.26% i un 2.53% respectivament.

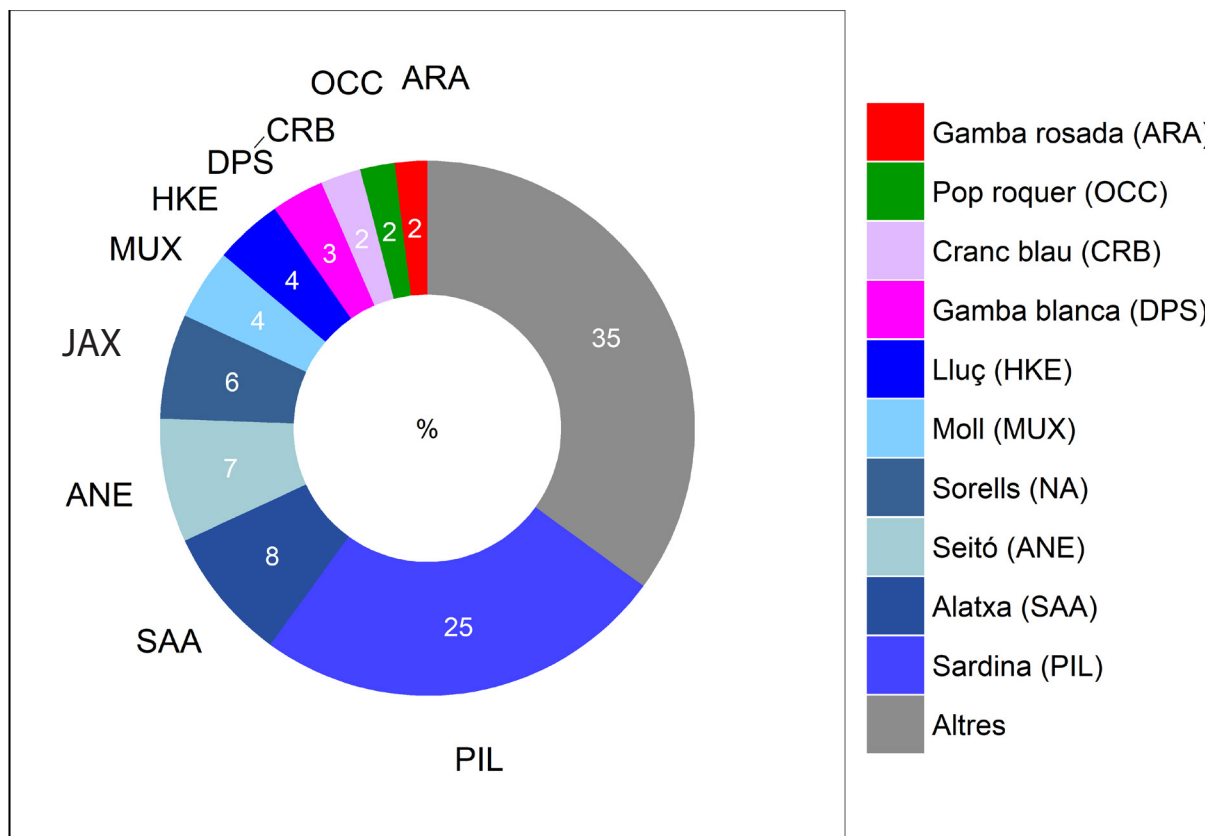


Figura 5. Espècies més importants en captures per al conjunt de Catalunya l'any 2025.

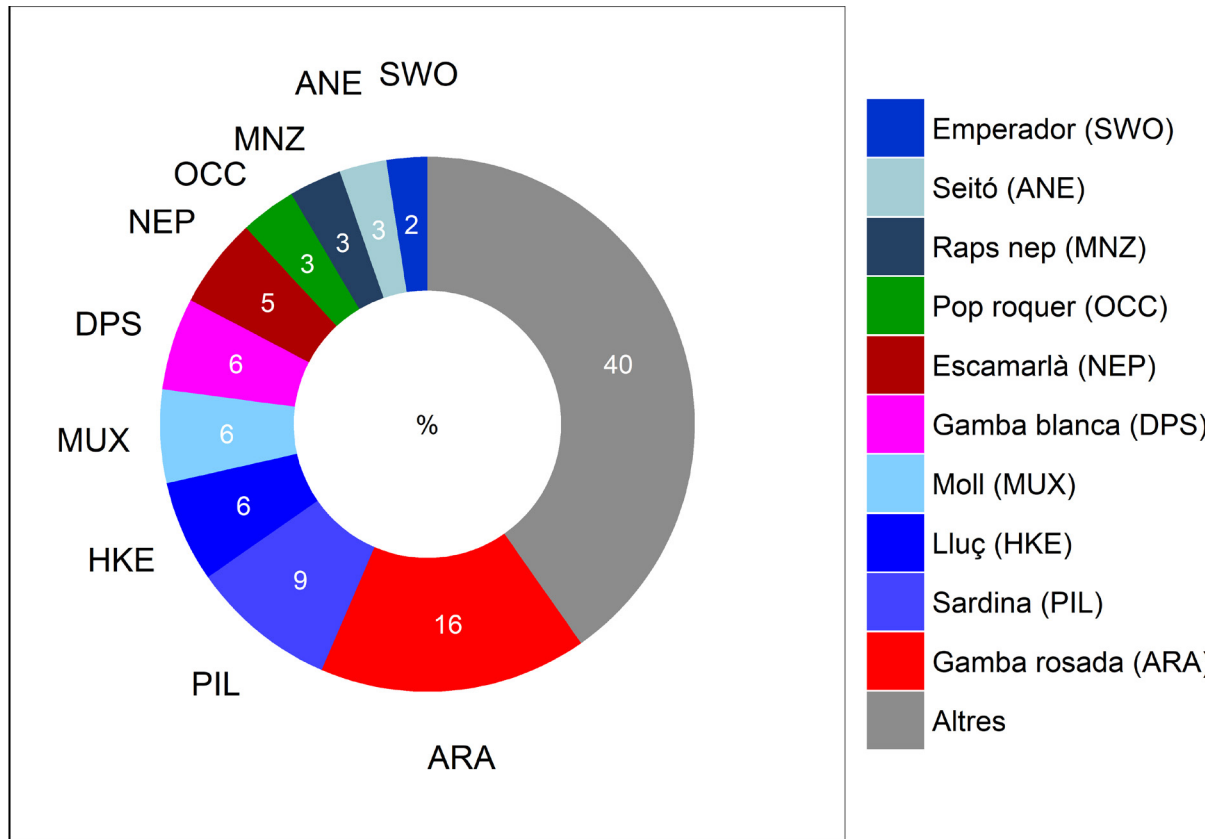


Figura 6. Espècies més importants en ingressos per al conjunt de Catalunya l'any 2025.

Taula 4. Espècies més importants en captures i ingressos per al conjunt de Catalunya durant l'any 2025, percentatge de captures i ingressos que representa cada espècie respecte al total d'espècies registrades a Catalunya (%) i percentatge de variació de les captures i ingressos per espècie de l'any 2025 respecte el període 2022-2024 (% Var). Les captures estan expressades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	3 934.80	24.98	↓ -12.35%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	14 702.63	16.22	↓ -6.21%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	1 274.72	8.09	↑ 36.07%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	8 020.63	8.85	↑ 3.26%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	1 178.29	7.48	↓ -69.65%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	5 563.77	6.14	↑ 7.93%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	999.47	6.35	↑ 43.72%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	5 110.77	5.64	↑ 20.56%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	673.80	4.28	↓ -6.30%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	5 061.32	5.58	↑ 14.32%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	648.91	4.12	↑ 1.67%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	4 944.12	5.46	↑ 24.95%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	503.34	3.20	↑ 45.08%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	3 054.36	3.37	↑ 22.90%
<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	383.97	2.44	↓ -0.60%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	2 885.61	3.18	↑ 2.53%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	328.39	2.08	↑ 18.98%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	2 577.71	2.84	↓ -67.78%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	309.37	1.96	↓ -17.53%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	2 238.09	2.47	↑ 15.21%

PART 2

Anàlisi per modalitat de pesca

Anàlisi de les captures i ingressos de les modalitats de pesca a Catalunya



Anàlisi per modalitat de pesca

En aquest apartat s'inclouen i analitzen les dades procedents de captures pesqueres (notes de primera venda) de les embarcacions amb port base a Catalunya que registren les seves vendes a llotges catalanes. S'analitzen les principals modalitats de pesca de Catalunya (arrossegament, encerclament, arts menors i palangre de superfície) i es duu a terme un anàlisi històric (2002-2025) de les captures, ingressos, preu mitjà de primera venda i dies de pesca. Per a cada modalitat es fa una comparativa entre el període 2022-2024 i el 2025, on s'inclou la variació dels principals indicadors durant el 2025: número d'embarcacions, captures, ingressos, preu mitjà, captures per embarcacions, ingressos per embarcacions, dies per embarcació i dies totals. S'inclou una taula amb les espècies més importants en captures i ingressos per a cada modalitat. Pel que fa a les modalitats que efectuen vedes temporals, s'inclou una taula amb els mesos en què es produeixen les aturades. A més, es representa l'evolució mensual de les captures i preu mitjà pel període 2022-2024 i 2025 i es mostren les dades per llotja.

Històric 2002–2024

Si s'analitzen les sèries anuals de captures des del 2002 fins al 2025 per a cada modalitat de pesca, s'observa una disminució generalitzada de les captures (Figura 7). La modalitat d'arrossegament experimenta una reducció progressiva de les captures des del 2006 fins el 2025. De la mateixa manera, s'observa com la modalitat d'encerclament experimenta una ràpida i pronunciada reducció en les captures a partir del 2018, essent el 2025, l'últim any de la sèrie, el que presenta el valor mínim de captures. Per últim, les modalitats d'arts menors i palangre de superfície, mostren una estabilització en les captures amb lleugeres fluctuacions. Tot i la disminució general en les captures, excepte en la modalitat d'encerclament on el 2025 s'observa el mínim de la sèrie històrica, els ingressos de totes les modalitats es mantenen més o menys estables al llarg dels anys degut, principalment, a un augment del preu mitjà de primera venda des del 2002. En aquest sentit, s'observa com a partir del 2013 es produeix un increment progressiu del preu mitjà de primera venda a totes les modalitats excepte l'encerclament, que es manté estable al llarg dels anys amb valors no superiors a 2 €/kg. Pel que fa als dies totals de pesca per modalitat al llarg de la sèrie anual, s'aprecia com les modalitats d'arrossegament i arts menors han experimentat una disminució progressiva, especialment des de 2009. D'altra banda, les modalitats d'encerclament i palangre de superfície mostren una estabilització dels dies de pesca amb petites oscil·lacions al llarg de tota la sèrie temporal.

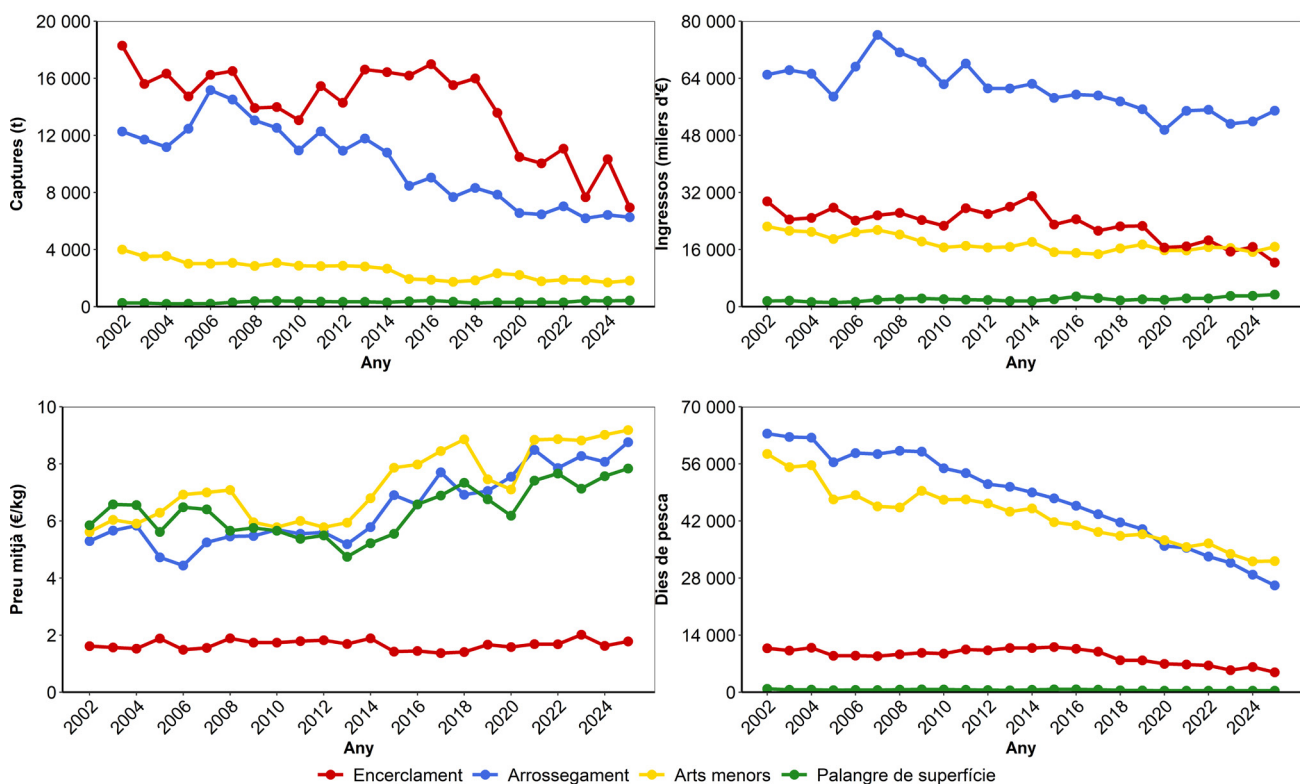


Figura 7. Sèries històriques anuals de captures (t), ingressos (milers d'euros), preu mitjà de primera venda (€/kg) i dies totals de pesca per a les diferents modalitats de pesca a Catalunya.

Principals indicadors per modalitat de pesca

Analizant les dades dels principals indicadors de les modalitats de pesca descrites per l'any 2025, s'observa que la flota més nombrosa a Catalunya van ser les arts menors, seguides de l'arrossegament (Figura 8). D'altra banda, la modalitat d'encerclament va ser la que va presentar una major proporció de captures, seguida de la d'arrossegament. Per últim, la pesca d'arrossegament és la que obtingué un percentatge més alt d'ingressos, ja que algunes de les espècies objectiu d'aquesta modalitat assoleixen els preus de primera venda més elevats.

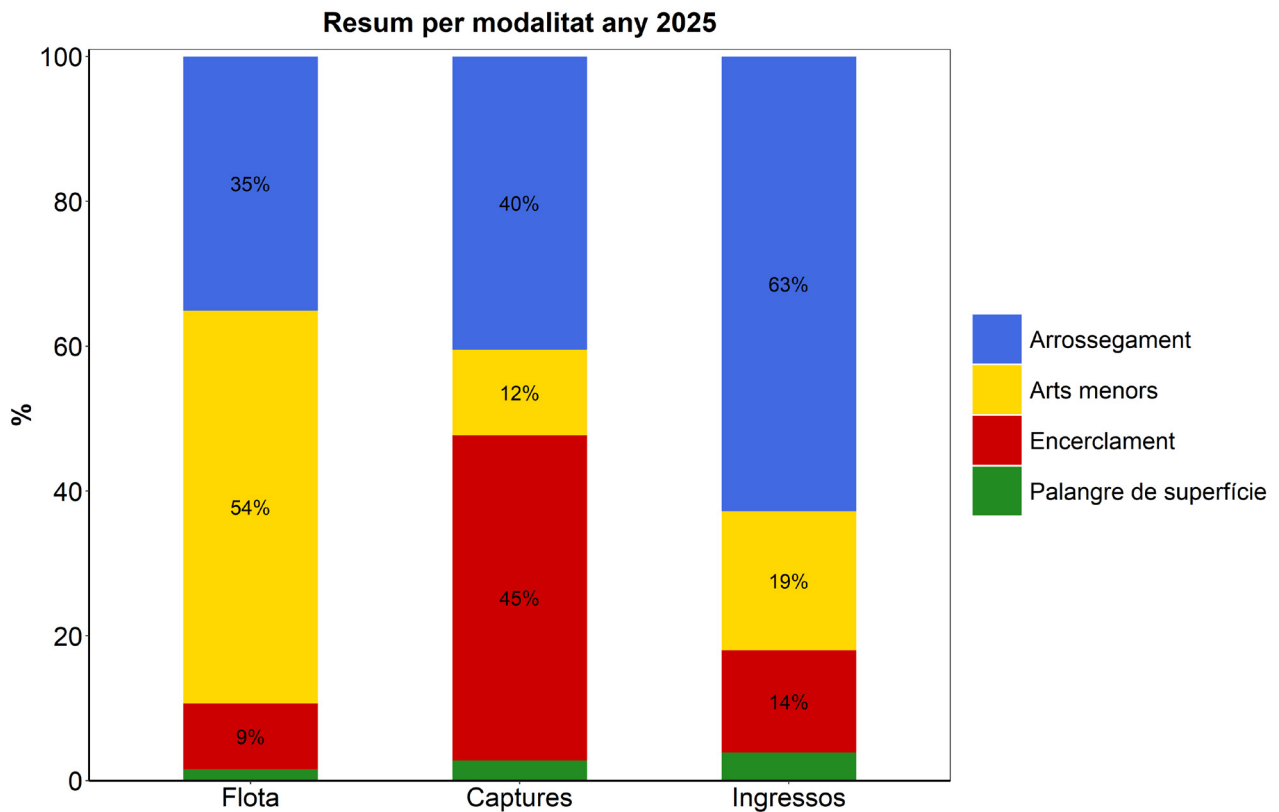


Figura 8. Proporció de la flota, captures anuals i ingressos el 2025 per modalitat de pesca a Catalunya.

Modalitat d'arrossegament

El 2025 la modalitat d'arrossegament va representar el 35% del total de la flota, el 40% de les captures i va generar el 63% dels ingressos del sector pesquer a Catalunya (Figura 8). Durant aquest any es van vendre a llotja 6 260.78 t, el que representa una disminució del 4.37% respecte les captures del període 2022-2024. El total d'ingressos a llotja va augmentar un 4.07% en comparació amb el període anterior, generant un total de 54 945.34 milers d'€ (Taula 5). Si ens fixem en el preu mitjà de primera venda a llotja, s'observa un valor de 8.78 €/kg per l'any 2025, el que representa un augment del 8.93% respecte el període 2022-2024, és a dir, +0.72 €/kg. Pel que fa a les dades globals per embarcació, de mitjana, una embarcació d'arrossegament catalana va descarregar 35.17 t i va ingressar 308.68 milers d'€ durant l'any 2025, amb una mitjana de 146 jornades de pesca. Comparant aquests paràmetres amb el període 2022-2024, es conclou que, de mitjana, cada embarcació va augmentar en un 6.35% les captures i en un 15.76% els ingressos reduint les jornades de pesca en catorze dies.

Taula 5. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (k€), preu mitjà de primera venda (€/kg) i dies de pesca de la modalitat d'arrossegament.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Embarcacions	198	178	↓ -10.10%
Captures (t)	6 547.09	6 260.78	↓ -4.37%
Ingressos (k€)	52 796.31	54 945.34	↑ 4.07%
€/kg	8.06	8.78	↑ 8.93%
t/embarcació	33.07	35.17	↑ 6.35%
k€/embarcació	266.65	308.68	↑ 15.76%
Dies/embarcació	157	146	↓ -7.01%
Dies totals	31 025.00	26 040.00	↓ -16.07%

A la Taula 6 es representen les 10 espècies més importants a nivell de captures i ingressos per a la modalitat d'arrossegament l'any 2025. El sorell va ser l'espècie que va reportar més captures, amb un 12.94% respecte el total, seguida del lluç i el moll. Pel que fa als crustacis, la gamba blanca va destacar amb un 8.01%, seguida de la gamba rosada i la galera, amb un 4.94% i un 4.10% respectivament. En relació als ingressos, la gamba rosada va ser l'espècie que més en va generar, amb un percentatge del 26.76% respecte al total. La segona espècie més important va ser el lluç amb un 9.96%. Pel que fa les espècies de crustacis, segueixen la gamba blanca i l'escamarlà amb ingressos que representen el 9.19% i 8.96%, respectivament. Respecte les espècies de peixos, segueixen els molls amb un 7.47% i el rap amb un 4.47%, respectivament. Pel que fa als cefalòpodes, van destacar a nivell d'ingressos el pop blanc i el calamar amb un 2.16% i un 2.07%.

Per a la modalitat d'arrossegament, hi han zones geogràfiques de veda permanent destinades a afavorir la reproducció i el reclutament d'algunes de les espècies objectiu, com el lluç i l'escamarlà, i períodes de veda temporal (ICATMAR, 22-05). A continuació, es mostra una taula amb el resum dels principals períodes d'aturada d'activitat de la flota d'arrossegament de cada confraria durant l'any 2025 tenint en compte una ampliació, ja sigui donant continuïtat a la veda temporal o en diferents mesos, degut a la reducció de dies que estableix el WMMAP (Western Mediterranean Multiannual Plan) anualment (Taula 7) (veure Annex on es presenta un anàlisi detallat de l'efecte del WMMAP).

Taula 6. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'arrossegament durant l'any 2025, percentatge de captures i ingressos que representa cada espècie. Les captures estan reportades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	809.91	12.94	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	14 701.19	26.76
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	619.73	9.90	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	5 324.28	9.69
<i>Mullus spp.</i>	Moll	584.21	9.33	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	5 049.30	9.19
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	501.33	8.01	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	4 923.38	8.96
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	309.25	4.94	<i>Mullus spp.</i>	Moll	4 103.23	7.47
<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	277.94	4.44	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	2 458.72	4.47
<i>Squilla mantis</i>	Galera	256.81	4.10	<i>Squilla mantis</i>	Galera	1 283.24	2.34
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	247.23	3.95	<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	1 189.20	2.16
<i>Phycis blennoides</i>	Bròtola de fang	218.65	3.49	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	1 135.21	2.07
<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	180.98	2.89	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	1 108.39	2.02

Taula 7. Aturades temporals de la flota d'arrossegament a l'any 2025. En blau: Orden APA/85/2025, de 27 de enero, que modifica los periodos y zonas de veda establecidos en el Anexo III de la Orden APA/423/2020, de 18 de mayo, por la que se establece un plan de gestión para la conservación de los recursos pesqueros demersales en el mar Mediterráneo. En vermell: aturades regulades per la reducció de dies segons els dies màxims que es fixen per l'any 2025 segons estableix el Reglamento (EU) 2025/219 i el Reglamento (EU) 2019/1022, por el que se establece un plan plurianual para las especies demersales en el Mediterráneo occidental.

ATURADES DE LA FLOTA D'ARROSSEGAMENT ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS (2025)													INICI	FI
Llançà, Roses														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/10	31/10	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	21/01	03/03	
Palamós (totes les embarcacions, inclosa la flota del Pla de Gestió de la Gamba rosada de Palamós)														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	16/10	16/11	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/01	16/02	
Blanes														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	17/02	18/03	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	03/01	16/02	
Arenys														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	14/08	16/09	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	20/01	02/03	
Barcelona														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/10	31/10	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	31/03	09/05	
Vilanova i la Geltrú														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	30/07	31/08	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	27/01	09/03	
Torredembarra i Tarragona														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/05	02/06	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	03/06	30/06	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	12/09	09/10	
Cambrils														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/05	02/06	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	03/06	30/06	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	03/11	30/11	
L'Ampolla i L'Ametlla de Mar														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/05	02/06	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	15/04	01/05	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	03/06	30/06	
La Ràpita														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	30/07	31/08	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	17/04	05/05	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/07	29/07	
Les Cases d'Alcanar														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	30/07	31/08	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	20/03	02/04	
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/07	29/07	

El preu mitjà de primera venda i les captures de la flota d'arrossegament catalana mostren una tendència similar comparant el període 2022-2024 amb l'any 2025 (Figura 9). A l'any 2025 es veu un augment del preu mitjà durant els mesos d'estiu (de juny a agost). En ambdós gràfics, el preu mitjà va assolir els valors més alts durant el mes d'agost i les captures van assolir valors més alts al setembre.

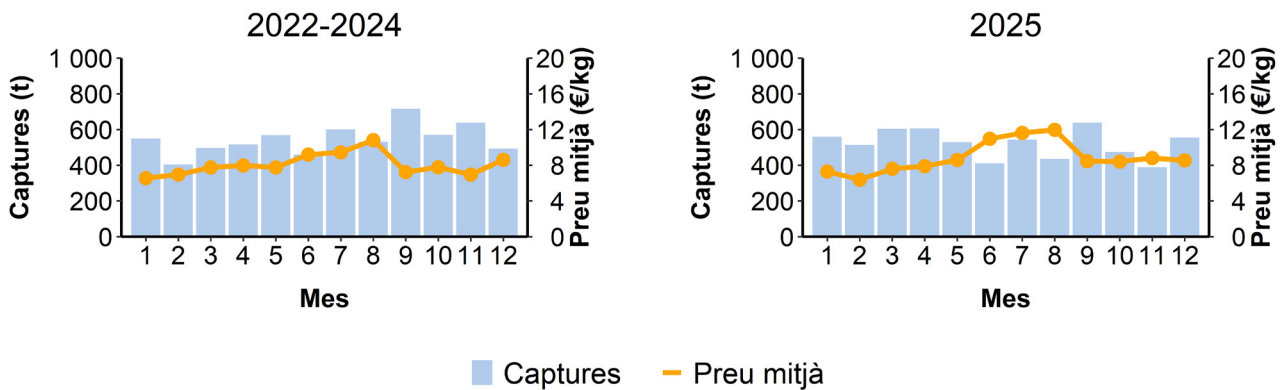


Figura 9. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat d'arrossegament

A la Taula 8 s'analitzen les dades de captures, vendes i preu mitjà per quilo de la modalitat d'arrossegament per llotja pel període 2022-2024 i l'any 2025. Comparant les dades generals entre anys, s'observa que al 2025 es va produir una disminució del 4.37% en les captures, un augment del 4.07% en els ingressos i un augment també del 8.93% en el preu mitjà de primera venda.

Entre períodes la llotja de La Ràpita va ser la més important pel que fa a captures i ingressos. Durant el 2025, les captures de la flota d'arrossegament de La Ràpita van assolir les 1 416.59 t, el que va generar uns ingressos de 8 074.84 milers d'€ amb un preu mitjà de 5.70 €/kg. Si comparem amb el període 2022-2024, s'observa una disminució en les captures però un augment tant en ingressos com en el preu mitjà de primera venda. Com a comparació general, es pot observar que la llotja de l'Ametlla de Mar és la que ha tingut un augment més alt a nivell de captures comparant el període 2022-2024 amb un 8.34% i la llotja de Blanes la que mostra un increment més alt en ingressos entre els dos períodes, corresponent a un 18.94% i també pel que fa al preu de primera venda que augmenta un 29.14%. Contràriament les disminucions més grans s'observen en el port de Torredembarra, on les captures han disminuït 29.96% i els ingressos un 32.20%. També s'observa que hi ha dues llotges en les que no hi ha hagut vendes d'arrossegament l'any 2025, que serien el Port de la Selva i L'Ampolla.

Taula 8. Registre i variació de captures (t), ingressos (milers d'euros, k€) i preu mitjà (€/kg) per llotja de la modalitat d'arrossegament.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	389.62	350.48	↓ -10.05%	3 602.66	3 597.27	↓ -0.15%	9.25	10.26	↑ 11.00%
Port de la selva	4.14	0.00	↓ -100.00%	92.32	0.00	↓ -100.00%	22.30	0.00	
Roses	701.30	663.92	↓ -5.33%	6 168.59	6 432.96	↑ 4.29%	8.80	9.69	↑ 10.16%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	472.92	448.99	↓ -5.06%	6 555.16	6 308.12	↓ -3.77%	13.86	14.05	↑ 1.36%
Sant Feliu de Guíxols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Bianes	281.99	259.73	↓ -7.89%	3 974.22	4 727.13	↑ 18.94%	14.09	18.20	↑ 29.14%
Arenys de Mar	228.76	219.88	↓ -3.88%	2 488.20	2 532.43	↑ 1.78%	10.88	11.52	↑ 5.89%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	325.60	340.94	↑ 4.71%	3 437.05	3 706.85	↑ 7.85%	10.56	10.87	↑ 3.00%
Vilanova i la Geltrú	408.11	378.68	↓ -7.21%	4 395.23	4 500.43	↑ 2.39%	10.77	11.88	↑ 10.35%
Torredembarra	4.13	2.89	↓ -29.96%	28.01	18.99	↓ -32.20%	6.78	6.57	↓ -3.21%
Tarragona	704.39	684.68	↓ -2.80%	6 029.66	6 455.04	↑ 7.05%	8.56	9.43	↑ 10.14%
Cambrils	503.76	428.59	↓ -14.92%	2 562.51	2 321.74	↓ -9.40%	5.09	5.42	↑ 6.49%
L'Ametlla de Mar	852.82	923.96	↑ 8.34%	4 955.80	5 490.38	↑ 10.79%	5.81	5.94	↑ 2.26%
L'Ampolla	75.17	0.00	↓ -100.00%	401.06	0.00	↓ -100.00%	5.34	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	1 463.27	1 416.59	↓ -3.19%	7 449.86	8 074.84	↑ 8.39%	5.09	5.70	↑ 11.96%
Les Cases d'Alcanar	131.11	141.45	↑ 7.89%	655.98	779.17	↑ 18.78%	5.00	5.51	↑ 10.09%
Total	6 547.09	6 260.78	↓ -4.37%	52 796.31	54 945.34	↑ 4.07%	8.06	8.78	↑ 8.93%

Modalitat d'encerclament

L'any 2025 l'art d'encerclament va representar el 9% del total de la flota, el 45% de les captures i va generar el 14% dels ingressos del sector pesquer a Catalunya (Figura 8). Es van registrar vendes a llotja de 46 embarcacions (Taula 9). Les captures corresponents al conjunt de la flota d'encerclament per l'any 2025 equivalen a 6 942.04 t, el que representa una disminució del 28.36% respecte al període 2022-2024. Els ingressos han disminuït en 27.07% generant un total de 12 362.73 milers d'€. El preu mitjà de primera venda a llotja va augmentar en un 1.71%. Les dades globals per embarcació mostren que, de mitjana, tant les captures com els ingressos per embarcació van disminuir amb un 25.24% i un 23.90%, respectivament. De mitjana, les embarcacions de la flota d'encerclament van dur a terme la seva activitat durant 106 dies l'any 2025, 20 dies menys respecte a la mitjana dels 4 anys anteriors.

Taula 9. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (k€), preu mitjà de primera venda (€/kg) i dies de pesca de la modalitat d'encerclament.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Embarcacions	48	46	↓ -4.17%
Captures (t)	9 689.64	6 942.04	↓ -28.36%
Ingressos (k€)	16 952.33	12 362.73	↓ -27.07%
€/kg	1.75	1.78	↑ 1.71%
t/embarcació	201.87	150.91	↓ -25.24%
k€/embarcació	353.17	268.76	↓ -23.90%
Dies/embarcació	126	106	↓ -15.87%
Dies totals	6 045.0	4 854.0	↓ -19.70%

Per a la modalitat d'encerclament, les aturades es van produir en tots els ports de Catalunya durant els mesos d'hivern, coincidint gener i desembre en tots ells. Als ports de Vilanova i la Geltrú i la província de Tarragona es va ampliar un mes més, al febrer de 2025. Tot i això, els períodes d'inici i final van ser diferents depenent de la zona (Taula 10). L'any 2025 el període de veda va ser de 3 mesos, igual que al 2024.

A la Taula 11 es representen les 10 espècies més importants a nivell de captures i ingressos per la modalitat d'encerclament l'any 2025. La sardina és l'espècie que va reportar més captures seguida de l'alatxa, amb un 56.42% i un 18.32%, respectivament. Pel que fa als ingressos, la sardina i el seitó segueixen essent les dues espècies més importants, amb un 64.57%, provinent de la sardina i un 20.55% del seitó.

Taula 10. Vedes temporals de la flota d'encerclament a l'any 2024 i 2025 (en blau). Aturades temporals per a la protecció de la sardina juvenil (en vermell). Extracte de resolució: Orden APA/1204/2025, de 27 de octubre de 2025, por la que se modifica el Anexo donde se fijan los periodos de veda y otros detalles técnicos de la Orden APA/852/2023, de 13 de julio, por la que se establece un plan de gestión para la pesca con artes de cerco en el subcaladero Mediterráneo.

ATURADES DE LA FLOTA D'ENCERCLAMENT ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS (2024-2025)												2024	2025
												INICI	FI
Roses, L'Escala, Sant Feliu de Guixols, Palamós, Blanes, Arenys de Mar													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	02/12	17/01
Barcelona													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/11	07/01
Vilanova i la Geltrú													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	23/12	23/02
Tarragona, Cambrils i l'Ametlla de Mar													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	20/12	20/02

Taula 11. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'encerclament durant l'any 2025, per-centatge de captures i ingressos que representa cada espècie. Les captures estan reportades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	3 916.98	56.42	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	7 982.25	64.57
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	1 271.59	18.32	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	2 540.10	20.55
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	1 160.51	16.72	<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	726.72	5.88
<i>Scomber colias</i>	Bis	230.83	3.33	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	255.35	2.07
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	179.05	2.58	<i>Scomber colias</i>	Bis	246.88	2.00
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	61.36	0.88	<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	241.85	1.96
<i>Auxis rochei</i>	Melva	57.40	0.83	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	103.58	0.84
<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	18.30	0.26	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	67.26	0.54
<i>Sarda sarda</i>	Bonítol	10.69	0.15	<i>Auxis rochei</i>	Melva	62.80	0.51
<i>Boops boops</i>	Boga	6.95	0.10	<i>Sarda sarda</i>	Bonítol	55.85	0.45

Si analitzem les captures de la modalitat d'encerclament mensualment (Figura 10) els valors màxims pel període 2022-2024 es van assolir durant els mesos de maig a juliol, obtenint el màxim de captures al juny. En canvi, l'any 2025 presenta un màxim de captures al mes de maig. Durant els 4 anys anteriors, les captures van augmentar gradualment amb valors màxims als mesos d'estiu i una posterior baixada progressiva, assolint el mínim durant els mesos d'hivern. L'any 2025, s'observen diferències en la distribució mensual de les captures, ja que no es presenta un augment marcat durant els mesos d'estiu. Durant els primers mesos de 2025 les captures són baixes, fins a arribar a un màxim al mes de maig. Posteriorment, les captures es mantenen estables fins al mes de novembre, on comencen a baixar. Al mes de desembre es van obtenir les captures mínimes de tots els anys que coincideix amb la veda temporal de la majoria de ports de Catalunya. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, hi va haver força variacions al llarg de tot l'any 2025, amb els valors màxims els mesos de juny, juliol i desembre i els valors mínims als mesos de febrer i maig. Durant el període 2022-2024, en canvi, s'observa una major estabilitat durant tot l'any.

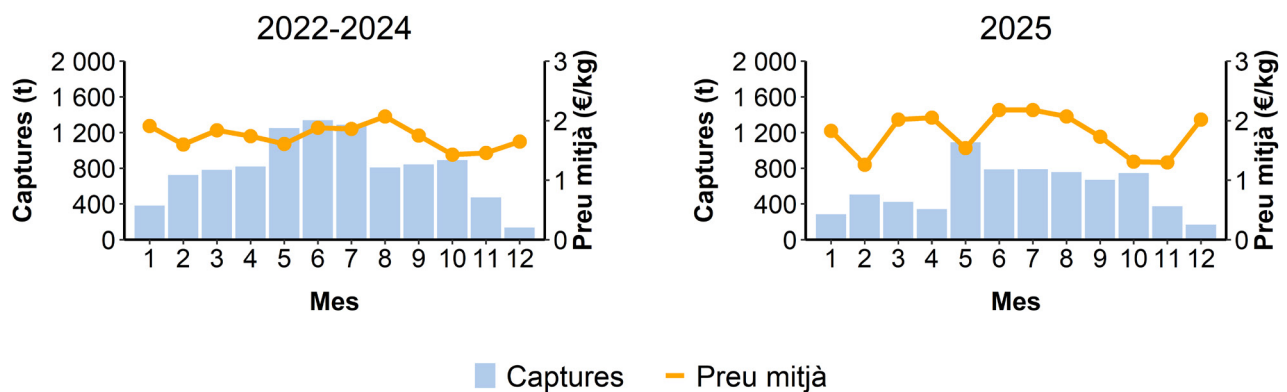


Figura 10. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a la llotja de la modalitat d'encerclament.

A la Taula 12 s'analitzen les dades de captures, vendes i el preu mitjà per quilo de la modalitat d'encerclament per llotja pel període 2022-2024 i l'any 2025. En el cas de l'encerclament, cal esmentar que hi ha embarcacions assignades a un port base però que habitualment realitzen les vendes a altres llotges, motiu pel qual les vendes es concentren a determinades llotges (p. ex., històricament les embarcacions d'encerclament de l'Ametlla de Mar han venut les captures a la llotja de Tarragona). Comparant les dades generals entre el període 2022-2024 i 2025, s'observa que aquest últim any hi va haver una disminució tant de les captures com dels ingressos, corresponents a un 28.36% i un 27.07% respectivament. Contràriament el preu mitjà va presentar un lleuger augment de l'1.71%.

L'any 2025, la llotja de l'Escala va ser la més important en termes de captures assolint les 1 564.86 t. El preu mitjà de primera venda va ser de 1.28 €/kg, generant uns ingressos de 2 004.87 milers d'€. Si ho comparem amb el període 2022-2024, la llotja de l'Escala va presentar un augment del 11.46% en les captures i un 2.87% en els ingressos, mentre que el preu mitjà va disminuir en un 7.70%, el que suposa una reducció de -0.11 €.

Per altra banda, els ports que presenten unes disminucions més importants tant a nivells de captures com d'ingressos són els ports de Barcelona i Tarragona, amb unes disminucions del 48.85% i 66.11% en captures i 39.10% i 66.28% en ingressos, respectivament.

Cal destacar que la disminució de captures i ingressos al port de Roses, així com l'augment d'aquests al port de l'Ametlla de Mar, es deu a la parada de l'activitat de venda en aquella llotja o bé a la seva reactivació durant l'any 2025.

Taula 12. Registre i variació de captures (t), ingressos (milers d'euros, k€) i preu mitjà (€/kg) per llotja de la modalitat d'encerclament.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
1 Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
2 Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
3 Roses	23.31	0.00	↓ -100.00%	25.64	0.00	↓ -100.00%	1.10	0.00	
4 L'Escala	1 403.98	1 564.86	↑ 11.46%	1 948.86	2 004.87	↑ 2.87%	1.39	1.28	↓ -7.70%
5 L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
6 Palamós	603.92	514.15	↓ -14.87%	1 237.91	949.31	↓ -23.31%	2.05	1.85	↓ -9.92%
7 Sant Feliu de Guíxols	588.40	503.29	↓ -14.46%	1 184.98	982.88	↓ -17.06%	2.01	1.95	↓ -3.03%
8 Blanes	1 329.65	1 063.14	↓ -20.04%	2 549.53	2 094.31	↓ -17.86%	1.92	1.97	↑ 2.74%
9 Arenys de Mar	763.05	571.49	↓ -25.10%	1 315.98	1 058.36	↓ -19.58%	1.72	1.85	↑ 7.38%
10 Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
11 Barcelona	1 952.91	998.89	↓ -48.85%	3 197.88	1 947.48	↓ -39.10%	1.64	1.95	↑ 19.06%
12 Vilanova i la Geltrú	1 292.46	777.20	↓ -39.87%	2 214.82	1 511.73	↓ -31.74%	1.71	1.95	↑ 13.51%
13 Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
14 Tarragona	1 147.28	388.86	↓ -66.11%	2 208.23	744.55	↓ -66.28%	1.92	1.91	↓ -0.52%
15 Cambrils	502.90	407.77	↓ -18.92%	909.24	760.33	↓ -16.38%	1.81	1.86	↑ 3.13%
16 L'Ametlla de Mar	89.54	152.38	↑ 70.18%	167.81	308.91	↑ 84.08%	1.87	2.03	↑ 8.17%
17 L'Ampolla	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
18 Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
19 La Ràpita	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
20 Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
31 Total	9 689.64	6 942.04	↓ -28.36%	16 952.33	12 362.73	↓ -27.07%	1.75	1.78	↑ 1.71%

Modalitat d'arts menors

L'any 2025 els arts menors van representar el 54% del total de la flota, el 12% de les captures i van generar el 19% dels ingressos del sector pesquer a Catalunya (Figura 8). Es van registrar vendes a llotja de 275 embarcacions, vuit embarcacions menys respecte el període anterior (Taula 13).

Les captures de tota la flota d'arts menors de l'any 2025 equivalen a 1 827.16 t, el que representa un augment de l'1.04% respecte al període 2022-2024. Aquest augment en les captures també es veu reflectit en la pujada del 3.97% dels ingressos i en un augment del 2.91% del preu mitjà de primera venda, generant un total de 16 803.44 milers d'€.

Si analitzem les dades globals per embarcació, s'observa que les captures van arribar fins a les 6.64 t i els ingressos fins als 61.10 milers d'€ per embarcació, el que suposa un augment del 3.91% i 6.99%, respectivament. De mitjana, les embarcacions de la flota d'arts menors van dur a terme la seva activitat durant 113 dies l'any 2025, el que suposa una reducció del 2.59% respecte els 116 dies del període 2022-2024.

Taula 13. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (k€), preu mitjà de primera venda (€/kg) i dies de pesca de la modalitat d'arts menors.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Embarcacions	283	275	↓ -2.83%
Captures (t)	1 808.44	1 827.16	↑ 1.04%
Ingressos (k€)	16 161.50	16 803.44	↑ 3.97%
€/kg	8.94	9.20	↑ 2.91%
t/embarcació	6.39	6.64	↑ 3.91%
k€/embarcació	57.11	61.10	↑ 6.99%
Dies/embarcació	116	113	↓ -2.59%
Dies totals	32 861.00	30 946.00	↓ -5.83%

A la Taula 14 es representen les 10 espècies més importants en captures i ingressos per a la modalitat d'arts menors el 2025. Pel que fa a les captures, el cranc blau va ser el crustaci més important amb un 18.73% respecte al total. Respecte als cefalòpodes, el pop roquer va ser l'espècie que va registrar més captures amb un 11.06%, seguida de la sípia amb un 7.83%. A continuació s'observa l'orada amb un 6.49%. El pop roquer va ser la espècie més important a nivell d'ingressos donat el seu alt valor comercial amb un 11.27% respecte al total, seguit de la orada amb un 9.87% i la sípia amb un 8.55 %.

Taula 14. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat d'arts menors durant l'any 2025, percentatge de captures i ingressos que representa cada espècie. Les captures estan reportades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)
<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	343.00	18.73	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	1 894.36	11.27
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	202.50	11.06	<i>Sparus aurata</i>	Orada	1 658.57	9.87
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	143.38	7.83	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	1 437.06	8.55
<i>Sparus aurata</i>	Orada	118.89	6.49	<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	1 352.50	8.05
<i>Mullus spp.</i>	Moll	86.75	4.74	<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	1 295.61	7.71
<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	71.29	3.89	<i>Mullus spp.</i>	Moll	986.79	5.87
<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	62.98	3.44	<i>Soleidae</i>	Llenguado	980.80	5.84
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	57.27	3.13	<i>Gymnammodytes spp.</i>	Sonso	928.39	5.52
<i>Liza ramada</i>	NA	46.49	2.54	<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	624.26	3.71
<i>Soleidae</i>	Llenguado	42.71	2.33	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	557.73	3.32

Si analitzem les captures de la modalitat d'arts menors mensualment (Figura 11), s'observa en general una tendència similar tant en l'evolució captures com en el preu mitjà de primera venda al llarg dels mesos. Pel que fa a les captures, tot i petites oscil·lacions estacionals, els valors van ser relativament estables durant tot l'any. En relació al preu mitjà de primera venda, es va mantenir la mateixa tendència, assolint el màxim entre els mesos de juny i juliol, i els mínims els mesos d'octubre i novembre, coincidint amb els mesos de majors captures.

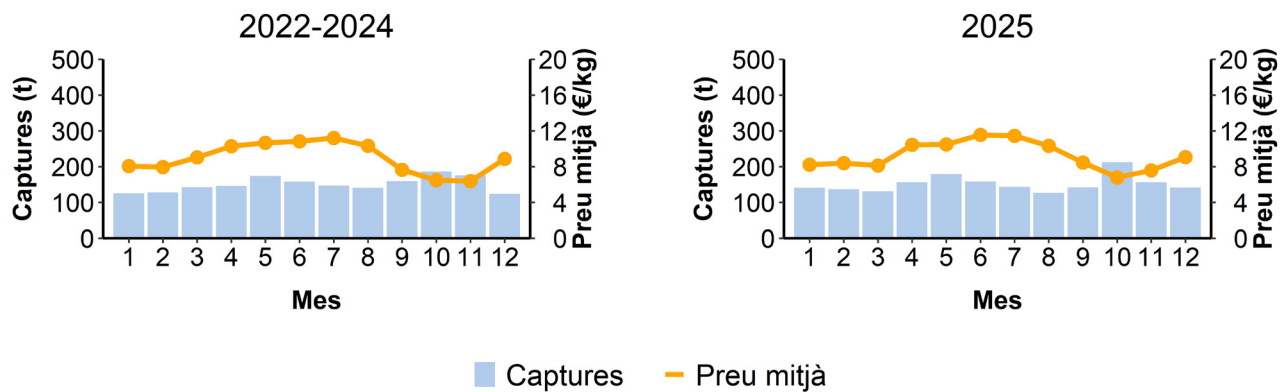


Figura 11. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat d'arts menors.

A la Taula 15 s'analitzen les dades de captures, ingressos i el preu mitjà per quilo de la modalitat d'arts menors per llotja pel període 2022-2024 i l'any 2025. Comparant les dades generals entre anys ambdós períodes, s'observa que al 2025 es va produir un augment del 1.04% en les captures, del 3.97% en els ingressos i un augment del 2.91% en el preu mitjà de primera venda.

Ambdós períodes la llotja de La Ràpita va ser la més important pel que fa al volum de captures i ingressos, que en els dos casos van ser un augment superior al 100%, l'any 2025 aquesta llotja va assolir unes captures de 601.69 t, que van generar uns ingressos de 5 001.48 milers d'€ amb un preu mitjà de 8.31 €/kg. A continuació, les llotges amb gran volum de captures l'any 2025 van ser les de Deltebre, Vilanova i la Geltrú, l'Ametlla de Mar amb un volum de captures entre 280 i 156 t amb uns ingressos de 1 657.52, 1 618.34, i 1 466.97 milers d'€, respectivament.

En relació al preu mitjà de primera venda l'any 2025 s'observa un increment generalitzat, a excepció de la llotja de Roses. A la llotja del Port de la Selva, s'observa un increment del 70.09% en el preu mitjà de primera venda.

Taula 15. Registre i variació de captures (t), ingressos (milers d'euros, k€) i preu mitjà (€/kg) per llotja de la modalitat d'arts menors.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	12.22	18.77	↑ 53.56%	159.92	273.66	↑ 71.12%	13.08	14.58	↑ 11.44%
Port de la selva	7.03	3.80	↓ -45.91%	66.74	61.40	↓ -8.00%	9.49	16.14	↑ 70.09%
Roses	32.43	64.98	↑ 100.39%	340.55	679.42	↑ 99.51%	10.50	10.46	↓ -0.44%
L'Escola	4.38	10.01	↑ 128.66%	40.61	108.99	↑ 168.39%	9.28	10.89	↑ 17.38%
L'Estartit	2.16	0.00	↓ -100.00%	41.03	0.00	↓ -100.00%	19.01	0.00	
Palamós	35.92	64.31	↑ 79.05%	500.29	974.34	↑ 94.76%	13.93	15.15	↑ 8.77%
Sant Feliu de Guíxols	9.29	14.11	↑ 51.95%	168.75	275.10	↑ 63.02%	18.17	19.49	↑ 7.29%
Blanes	51.39	84.45	↑ 64.33%	713.82	1 199.06	↑ 67.98%	13.89	14.20	↑ 2.22%
Arenys de Mar	81.71	82.08	↑ 0.44%	979.82	1 016.90	↑ 3.78%	11.99	12.39	↑ 3.33%
Badalona	8.34	7.44	↓ -10.73%	106.53	124.45	↑ 16.82%	12.78	16.72	↑ 30.86%
Barcelona	8.50	4.88	↓ -42.58%	81.80	52.52	↓ -35.80%	9.63	10.77	↑ 11.81%
Vilanova i la Geltrú	109.93	163.62	↑ 48.84%	1 024.82	1 618.34	↑ 57.91%	9.32	9.89	↑ 6.09%
Torredembarra	23.29	14.16	↓ -39.20%	214.46	152.15	↓ -29.05%	9.21	10.74	↑ 16.68%
Tarragona	36.88	37.56	↑ 1.84%	319.69	378.07	↑ 18.26%	8.67	10.07	↑ 16.12%
Cambrils	70.37	50.81	↓ -27.80%	495.11	408.70	↓ -17.45%	7.04	8.04	↑ 14.33%
L'Ametlla de Mar	81.66	156.87	↑ 92.11%	700.78	1 466.97	↑ 109.33%	8.58	9.35	↑ 8.97%
L'Ampolla	121.77	120.80	↓ -0.79%	840.84	904.84	↑ 7.61%	6.91	7.49	↑ 8.47%
Deltebre	251.13	280.46	↑ 11.68%	1 483.34	1 657.52	↑ 11.74%	5.91	5.91	↑ 0.06%
La Ràpita	265.78	601.69	↑ 126.38%	2 134.99	5 001.48	↑ 134.26%	8.03	8.31	↑ 3.48%
Les Cases d'Alcanar	20.85	46.35	↑ 122.32%	180.14	449.55	↑ 149.55%	8.64	9.70	↑ 12.25%
Total	1 808.44	1 827.16	↑ 1.04%	16 161.50	16 803.44	↑ 3.97%	8.94	9.20	↑ 2.91%

Modalitat de palangre de superfície

L'any 2025 es van registrar vendes a llotja de 8 embarcacions d'aquesta modalitat, dues menys que al període anterior (Taula 16). Les captures de tota la flota de palangre de superfície del 2025 equivalen a 433.62 t, el que representa un increment del 15.16% respecte les del període anterior. Aquest augment en les captures també es veu reflectit en un increment del 21.29% dels ingressos, generant un total de 3 396.89 milers d'€.

Pel que fa al preu mitjà de primera venda, va augmentar lleugerament passant de 7.44 €/kg el període 2022-2024 a 7.83 €/kg l'any 2025, el que representa un augment del 5.24%. Si s'analitzen les dades globals per embarcació, s'observa que, de mitjana, per l'any 2025 cada embarcació va descarregar 54.20 t i va ingressar 424.61 milers d'€ el que suposa un augment respecte al període anterior.

Comparant aquesta activitat amb la del període 2022-2025 es conclou que, de mitjana, les embarcacions de la flota de palangre de superfície van dur a terme la seva activitat durant 46 dies, 10 dies més respecte al període anterior.

Taula 16. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (k€), preu mitjà de primera venda (€/kg) i dies de pesca de la modalitat de palangre de superfície.

	2022-2024	2025	% Var. 2022-2024/2025
Embarcacions	10	8	↓ -20.00%
Captures (t)	376.53	433.62	↑ 15.16%
Ingressos (k€)	2 800.75	3 396.89	↑ 21.29%
€/kg	7.44	7.83	↑ 5.24%
t/embarcació	37.65	54.20	↑ 43.96%
k€/embarcació	280.08	424.61	↑ 51.60%
Dies/embarcació	36	46	↑ 27.78%
Dies totals	360.00	367.00	↑ 1.94%

A la Taula 17 es representen les 10 espècies més importants en captures i ingressos l'any 2025. L'emperador va ser l'espècie més destacada, ja que representen més de la meitat de les captures (52.34%) i dels ingressos (64.09%) de la modalitat de palangre de superfície. Pel que fa a les captures, segueixen la bacora i la bacoreta amb un 16.86% i un 14.04% respectivament. Pel que fa als ingressos, en segona i tercera posició trobem la tonyina i la bacora, que en representen el 14.92% i 14.52%.

Taula 17. Espècies més importants en captures i ingressos per la modalitat de palangre de superfície durant l'any 2025, per-centatge de captures i ingressos que representa cada espècie. Les captures estan reportades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	226.96	52.34	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	2 177.06	64.09
<i>Thunnus alalunga</i>	Bacora	73.09	16.86	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	506.71	14.92
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	60.86	14.04	<i>Thunnus alalunga</i>	Bacora	493.20	14.52
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	50.97	11.76	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	83.91	2.47
<i>Katsuwonus pelamis</i>	Bonítol de ventre ratllat	8.77	2.02	<i>Coryphaena hippurus</i>	Llampuga	54.41	1.60
<i>Tetrapturus belone</i>	Marlí	6.39	1.47	<i>Tetrapturus belone</i>	Marlí	48.47	1.43
<i>Coryphaena hippurus</i>	Llampuga	5.26	1.21	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Bonítol de ventre ratllat	17.66	0.52
<i>Brama brama</i>	Castanyola	1.18	0.27	<i>Brama brama</i>	Castanyola	14.93	0.44
<i>Conger conger</i>	Congre	0.03	0.01	<i>Pollachius virens</i>	NA	0.20	0.01
<i>Prionace glauca</i>	Tintorera	0.06	0.01	<i>Conger conger</i>	Congre	0.08	0.00

Si analitzem les captures a nivell mensual de la modalitat de palangre de superfície pel 2025 (Figura 12), s'observa com es van mantenir baixes durant el primer trimestre, coincidint amb el període de veda per al peix espasa (Taula 18) i van augmentar, a partir d'abril, fins arribar al seu màxim el mes de juny i juliol. Després a l'agost tornen a descendir, situant-se al voltant de les 30-50 t, amb un repunt puntual el més d'octubre. Les sèries mensuals de captures i preu mitjà de primera venda d'aquesta modalitat mostren tendències molt similars entre el període 2022-2024 i l'any 2025, llevat de petites diferències mensuals.

El preu mitjà de primera venda fluctua de forma inversament proporcional a les captures, assolint els mínims als mesos de juny i juliol. Contràriament, els preus més elevats es van obtenir els primers mesos de l'any, coincidint amb el mínim de captures.

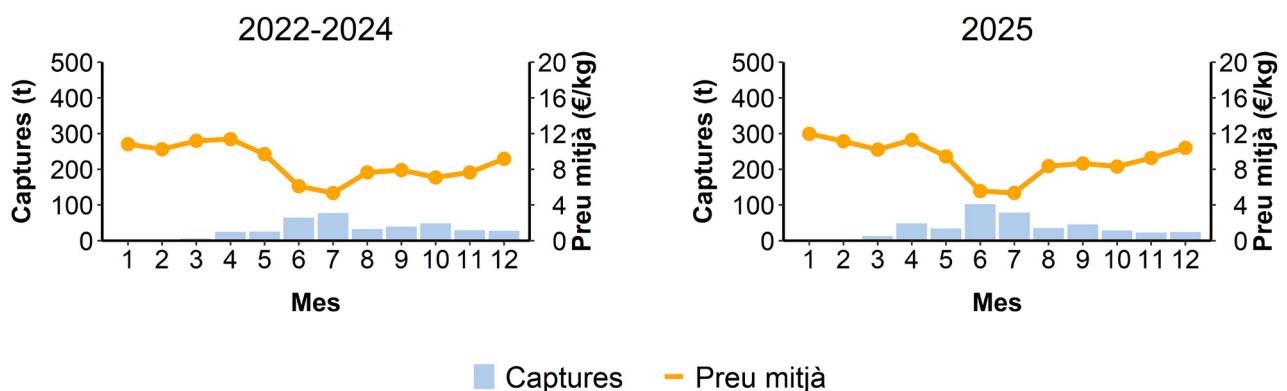


Figura 12. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de la modalitat de palangre de superfície.

A la Taula 18 es mostren les vedes temporals de la flota de palangre de superfície per l'any 2025.

Taula 18. Aturades de la flota de palangre de superfície (espècie en veda: peix espasa, *Xiphias gladius*). Resolució: Orden AAA/658/2014, de 22 de abril, por la que se regula la pesca con el arte de palangre de superficie para la captura de especies altamente migratorias (Anexo IV).

ATURADES DE LA FLOTA DE PALANGRE DE SUPERFICIE PER A LA CAPTURA D'ESPECIES ALTAMENT MIGRATORIES (espècie amb veda: peix espasa, <i>Xiphias gladius</i>) (2024-2025)												INICI	FI
Veda per a la captura de l'espècie peix espasa (<i>Xiphias gladius</i>) per tota la flota de palangre de superfície													
Arenys de mar, Blanes, Vilanova i la Geltrú i Tarragona													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/01	31/03
Per protegir els juvenils de peix espasa (<i>Xiphias gladius</i>), el període de veda s'aplicarà també als palangrers amb pesca dirigida a la tonyina blanca del Mediterrani (<i>Thunnus alalunga</i>)													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/10	30/11

A la Taula 19 s'analitzen les dades de captures, vendes i preu mitjà de primera venda de la modalitat de palangre de superfície per llotja pel període 2022-2024 i l'any 2025. Comparant les dades generals entre anys ambdós períodes, s'observa que al 2025 es va produir un augment tant de les captures amb un 15.16% , com dels ingressos amb un 21.29% i també del preu mitjà de primera venda amb un 5.24%.

El 2025, aquesta modalitat es troba concentrada en cinc llotges catalanes, les mateixes que el període anterior excepte Palamós i Sant Feliu de Guíxols que ja no s'han registrat vendes des de l'any 2024. Tant en el període 2022-2024 com a l'any 2025, la llotja de Tarragona va ser la més important pel que fa a captures i ingressos. Durant el 2025, les captures de la flota d'aquest port van assolir les 197.61 t, generant uns ingressos de 1 550.93 milers d'€ amb un preu mitjà de 7.85 €/kg. Si ho comparem amb el període anterior s'observa que es va produir un increment general: les captures van incrementar en un 44.85%, els ingressos en un 42.46% i el preu mitjà de primera venda va disminuir en un 1.65%. En segon lloc, trobem la llotja de Vilanova i la Geltrú, on s'observa una disminució de les captures així com dels ingressos respecte al període 2022-2024, que correspon a una disminució del 12.09% i 2.27% respectivament. Mentre que el preu mitjà de primera venda va augmentar un 11.17%. En canvi, s'observa augments tant en captures com en ingressos de les llotges de Blanes i Arenys de Mar que es trobarien en tercera i quarta posició. Els augments en captures són del 19.35% i 17.92%, en ingressos del 29.16% i 23.73% i en el preu mitjà de primera venda són del 8.22% i 7.66%, respectivament.

Taula 19. Registre i variació de captures (t), ingressos (milers d'euros, k€) i preu mitjà (€/kg) per llotja de la modalitat de palangre de superfície.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
1 Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
2 Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
3 Roses	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
4 L'Escala	0.00	0.74	↑	0.00	7.47	↑	0.00	10.08	
5 L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
6 Palamós	1.32	0.00	↓ -100.00%	11.33	0.00	↓ -100.00%	8.56	0.00	
7 Sant Feliu de Guíxols	7.09	0.00	↓ -100.00%	39.80	0.00	↓ -100.00%	5.61	0.00	
8 BIANES	57.13	68.18	↑ 19.35%	452.46	584.40	↑ 29.16%	7.92	8.57	↑ 8.22%
9 Arenys de Mar	49.87	57.31	↑ 14.92%	350.44	433.60	↑ 23.73%	7.03	7.57	↑ 7.66%
10 Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
11 Barcelona	41.27	31.50	↓ -23.68%	238.84	182.05	↓ -23.78%	5.79	5.78	↓ -0.13%
12 Vilanova i la Geltrú	89.04	78.27	↓ -12.09%	653.26	638.43	↓ -2.27%	7.34	8.16	↑ 11.17%
13 Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
14 Tarragona	136.42	197.61	↑ 44.85%	1 088.70	1 550.93	↑ 42.46%	7.98	7.85	↓ -1.65%
15 Cambrils	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
16 L'Armetlla de Mar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
17 L'Ampolla	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
18 Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
19 La Ràpita	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
20 Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
41 Total	376.53	433.62	↑ 15.16%	2 800.75	3 396.89	↑ 21.29%	7.44	7.83	↑ 5.24%

PART 3

Anàlisi per espècie

Anàlisi de les captures i ingressos de les espècies més importants pel sector pesquer a Catalunya



Anàlisi per espècie

En aquest apartat s'inclouen 15 espècies d'interès comercial: lluç (*Merluccius merluccius*), moll (*Mullus spp.*; on s'inclouen les captures de *Mullus barbatus* i *Mullus surmuletus* degut a que són espècies de difícil identificació durant la venda a llotja), sardina (*Sardina pilchardus*), seitó (*Engraulis encrasicolus*), sonsos (*Gymnammodites cicereus* i *G. semisquamatus*), llengüeta (*Aphia minuta*), gamba rosada (*Aristeus antennatus*), escamarlà (*Nephrops norvegicus*), gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*), galera (*Squilla mantis*), llagostí (*Penaeus kerathurus*), cranc blau (*Callinectes sapidus*), pop blanc (*Eledone cirrhosa*), pop roquer (*Octopus vulgaris*) i sípia (*Sepia officinalis*). Per cada una d'elles s'analitzen les dades procedents de captures pesqueres (notes de primera venda), de pesca i marisqueig a peu, i de pesca en aigües continentals a peu, sense comptar amb dades de producció aquícola.

Per elaborar l'anàlisi per espècie s'han considerat totes les vendes efectuades de cada espècie a través del seu codi FAO corresponent. Per cada codi d'espècie s'han realitzat diferents tipus d'anàlisi amb les dades agrupades per any, embarcació (o mariscador/a), modalitat i port base. Per poder analitzar totes les vendes d'una espècie s'han agrupat les dades tenint en compte el cens per modalitat i el port base al qual està assignada cada embarcació, és a dir, s'han seleccionat les embarcacions amb port base a Catalunya per cada tipus de modalitat de pesca (arrossegament, encerclament, palangre de superfície i arts menors). S'han considerat per separat les embarcacions d'altres comunitats autònomes (amb port base a altres CCAA) i d'altres països (embarcacions amb port base estranger). Per altra banda, s'han identificat les vendes realitzades per alguna persona física o jurídica com a corresponents a mariscadors.

Principals indicadors per espècie

En els següents gràfics es mostra una comparativa entre els següents paràmetres: captures anuals, ingressos i preu mitjà a les notes de primera venda.

En primer lloc, analitzant les captures anuals de les espècies en seguiment, la biomassa més gran correspon als petits pelàgics, sardina i seitó, amb valors de 3 934.80 t i 1 178.29 t anuals respectivament. La resta de les espècies es mantenen per sota de les 700 t (Figura 13).

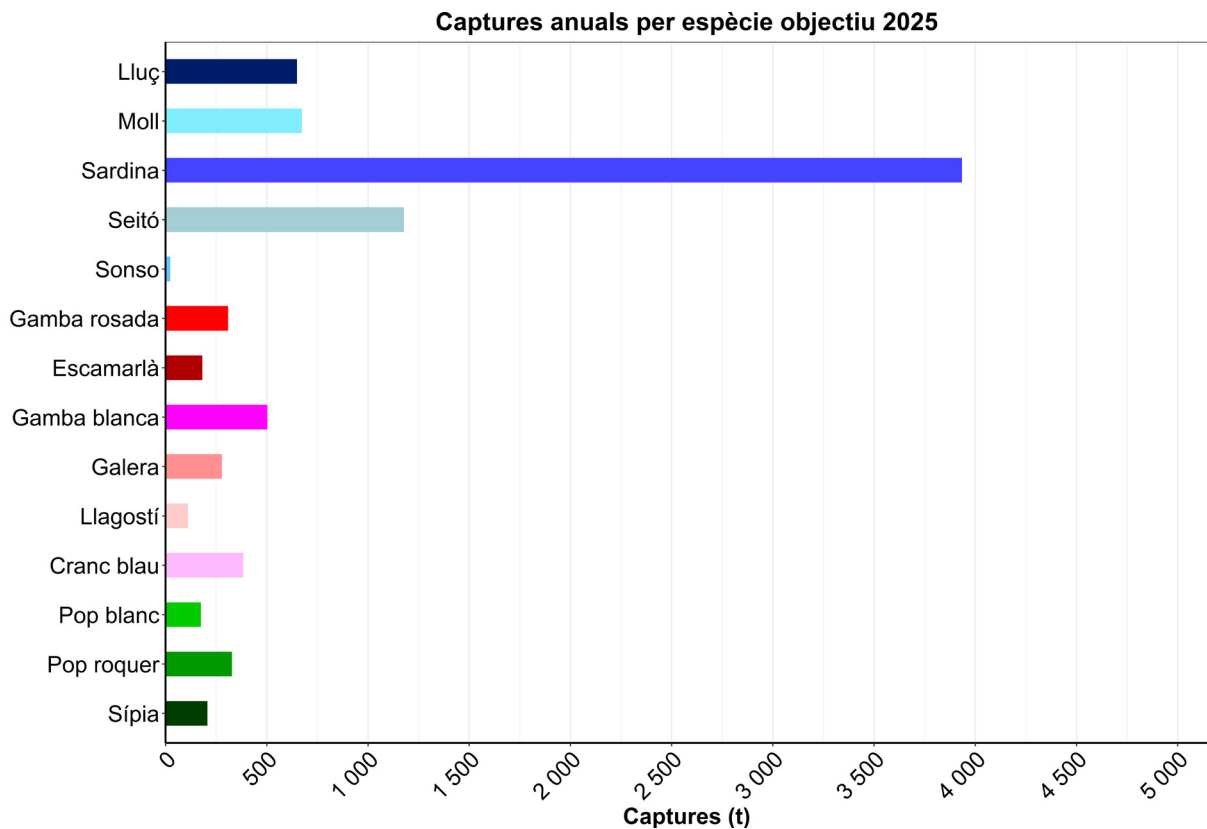


Figura 13. Captures anuals (t) per espècie objectiu del seguiment durant l'any 2025 a Catalunya.

D'altra banda, els ingressos (M€) anuals més elevats corresponen a les captures de gamba rosada, amb 14.70 M€, seguides per les de sardina i les de lluç, amb 8.02 M€ i 5.56 M€ respectivament. Al voltant dels 5 M€ hi ha les del moll amb 5.11 M€, les de la gamba blanca amb 5.06 M€, seguides per les d'escamarlà, amb 4.94 M€. La resta de les espècies en seguiment han obtingut ingressos inferiors als 3.50 M€ (Figura 14).

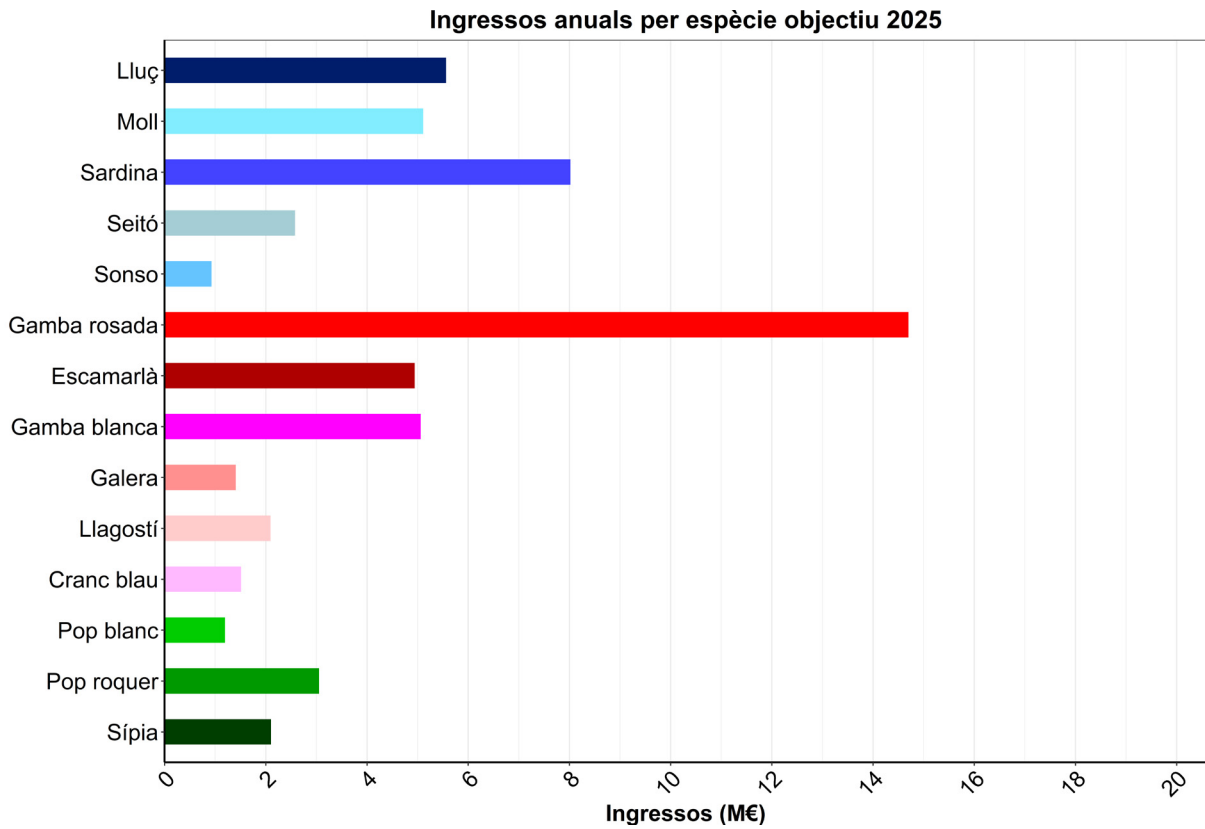


Figura 14. Ingressos anuals per espècie objectiu durant l'any 2025 a Catalunya.

Per acabar, el preu mitjà de primera venda per quilo (€/Kg) ha estat substancialment superior per a les espècies de crustacis com la gamba rosada, amb un preu mitjà de 47.52 €/kg, seguida de l'escamarlà, amb 27.20 €/kg i el llagostí, amb 18.89 €/kg. Dins dels peixos, el sonso és l'espècie que ha aconseguit un preu mitjà de primera venda major, amb 39.13 €/kg superant l'escamarlà i el llagostí. La resta de les espècies del seguiment es troben per sota dels 12 €/kg, i el valor més baix correspon a la sardina, amb un preu mitjà de primera venda de 2.04 €/kg (Figura 15).

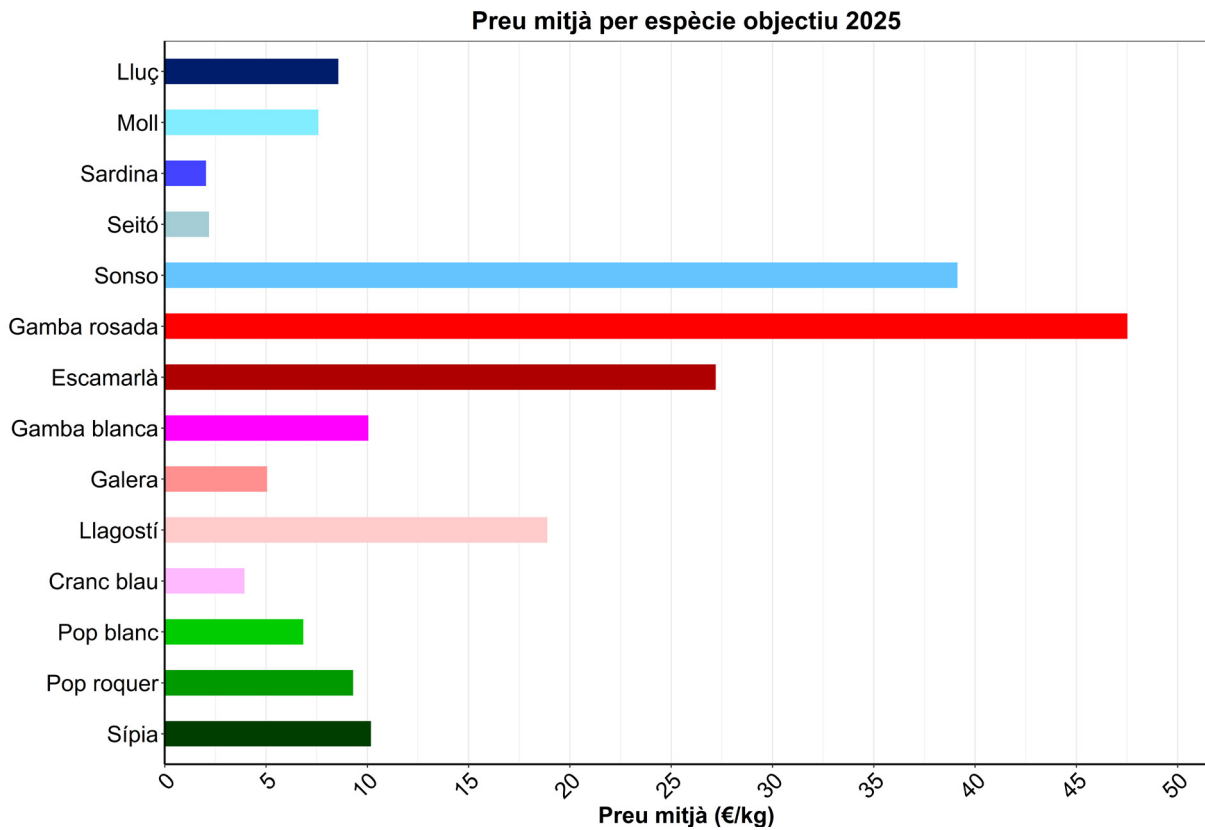


Figura 15. Preu mitjà a les notes de primera venda per espècie objectiu del seguiment durant l'any 2025 a Catalunya.

Lluç (*Merluccius merluccius*), HKE

Si analitzem les sèries anuals de captures de lluç a Catalunya des del 2002 fins al 2025 (Figura 16) s'observa una disminució progressiva de les captures al llarg de les dues últimes dècades. Es pot diferenciar un primer període marcat per fortes oscil·lacions en les captures degut a l'existència de pics periòdics de reclutament (anys 2006, 2008 i 2009) mentre que, a partir del 2010, s'aprecia una clara tendència decreixent de les captures. A partir del 2020, s'observa una certa estabilització de les captures al voltant de les 600 t, amb un màxim de captures l'any 2022 i un mínim el 2024, coincidint aquest últim amb les captures de lluç més baixes de tota la sèrie. El preu mitjà de primera venda es manté molt més estable, amb valors pròxims a 7 €/kg al llarg de tota la sèrie, exceptuant l'any 2020, 2021 i 2024 quan el preu mitjà s'incrementa significativament fins a valors superiors a 9 €/kg coincidint amb els mínims de captures reportats al llarg de tota la sèrie.

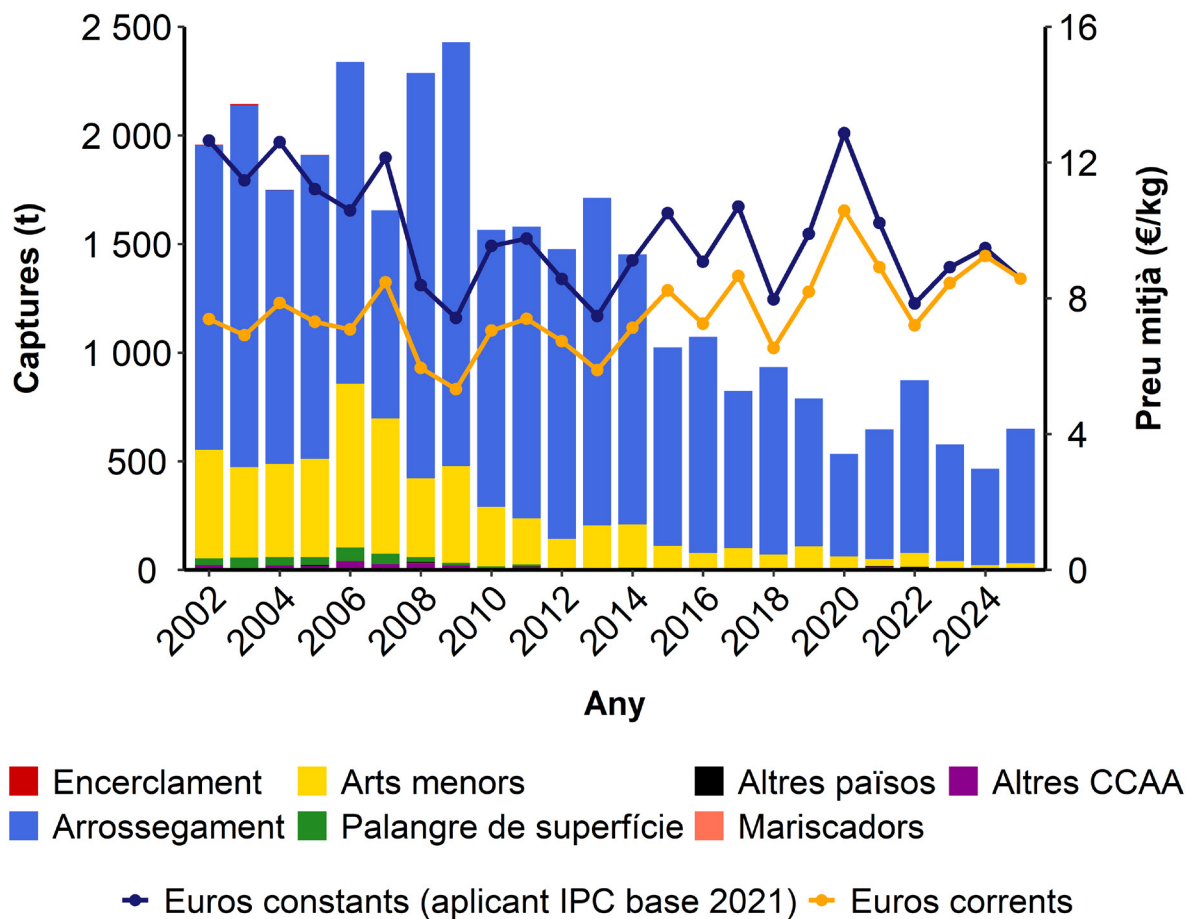


Figura 16. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de lluç (*Merluccius merluccius*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 648.91 t de lluç que van generar un total de 5 563.77 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 8.57 €/kg. En comparació amb els anys 2022-2024, les captures i els ingressos de lluç van incrementar un 1.29% i un 7.58% respectivament. El preu mitjà per quilo va augmentar un 6.22% el que equival a 0.50 € més per cada quilo (Taula 20).

La major part del lluç capturat va provenir de la modalitat d'arrossegament (Taula 21). Concretament, l'any 2025, el 95.50% del lluç capturat i el 95.70% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de la pesca d'arrossegament. En relació a aquesta modalitat pesquera, el lluç va representar el 9.90% de les captures i el 9.70% dels ingressos econòmics l'any 2025.

La segona modalitat més important, tant pel que fa a les captures com als ingressos d'aquesta espècie, són les arts menors. L'any 2025, el 4.10% del lluç capturat i el 3.90% dels ingressos de lluç provenen d'aquesta modalitat. En relació als arts menors, el lluç va representar el 1.50% de les captures i el 1.30% dels ingressos econòmics l'any 2025 (Taula 21).

Si comparem l'any 2025 amb el període de referència 2022-2024, la modalitat d'arrossegament va incrementar les captures, els ingressos i el preu mitjà de lluç un 4.66%, 11.52 % i 6.56 % respectivament. Per contra, els arts menors van disminuir les captures de lluç en un 35.73 % i els ingressos econòmics en un 37.11 %, amb una reducció del preu mitjà de primera venda del 2.14 % (Taula 20).

Taula 20. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de lluç (*Merluccius merluccius*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	592.16	619.73	↑ 4.66%	4 774.18	5 324.28	↑ 11.52%	8.06	8.59	↑ 6.56%
Encerclament	0.03	0.01	↓ -50.74%	0.23	0.10	↓ -57.64%	8.73	7.50	↓ -14.01%
Arts menors	41.29	26.53	↓ -35.73%	348.03	218.89	↓ -37.11%	8.43	8.25	↓ -2.14%
Altres CCAA	3.69	2.51	↓ -31.79%	26.24	19.35	↓ -26.24%	7.12	7.70	↑ 8.14%
Altres països	3.49	0.12	↓ -96.64%	22.83	1.14	↓ -94.99%	6.54	9.76	↑ 49.19%
Total	640.65	648.91	↑ 1.29%	5 171.51	5 563.77	↑ 7.58%	8.07	8.57	↑ 6.22%

Taula 21. Importància de les captures (t) i ingressos (k€) de lluç (*Merluccius merluccius*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	92.40	9.00	92.30	9.00
Arrossegament 2025	95.50	9.90	95.70	9.70
Arts menors 2022-2024	6.40	2.30	6.70	2.10
Arts menors 2025	4.10	1.50	3.90	1.30
Altres CCAA 2022-2024	0.60	0.90	0.50	2.10
Altres CCAA 2025	0.40	9.30	0.30	10.20
Altres països 2022-2024	0.50	2.50	0.40	2.20

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures i/o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la taula.

Les sèries mensuals de captures i preu mitjà per quilo de lluç mostren tendències similars entre els anys 2022-2024 i 2025 (Figura 17). Durant l'any 2025 les captures mensuals de lluç es mantenen per sota de les 60 t exceptuant el mes de tardor quan són superiors, assolint un màxim proper a les 80 t durant el mes de desembre. El preu mitjà es manté estable durant el primer semestre de l'any, per sobre dels 8 €/kg, mentre que disminueix progressivament al llarg de la segona meitat de l'any, assolint valors pròxims a 5 €/kg al mes de desembre.

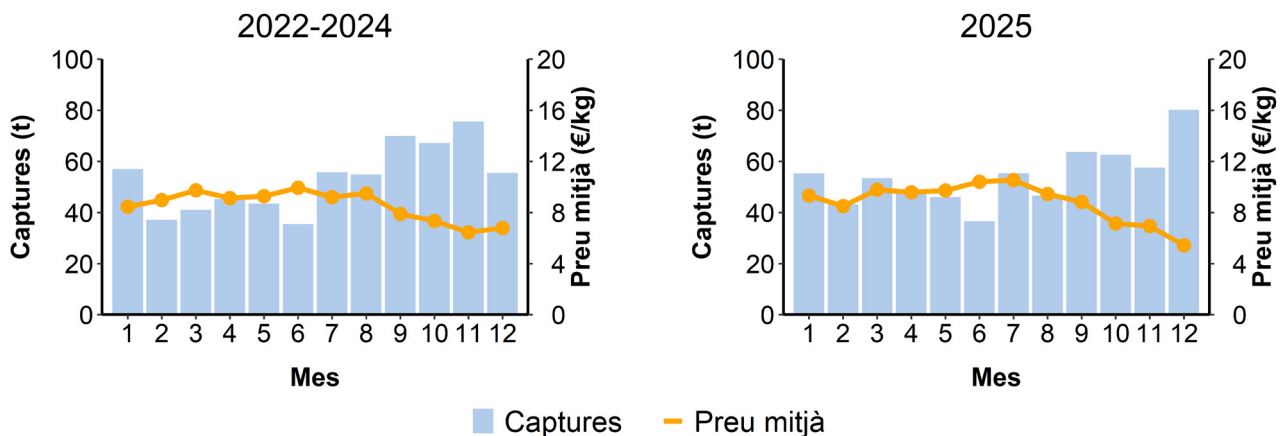


Figura 17. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de lluç (*Merluccius merluccius*) pels anys 2022-2024 i 2025.

Si analitzem les vendes de lluç a nivell de llotja (Taula 22), l'any 2025 la llotja de La Ràpita ha estat la més important del sector en captures. En aquesta llotja, l'any 2025 s'hi van descarregar 113.79 t de lluç que van generar 847.51 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 7.45 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, es va produir una augment del 6.15% en les captures i del 2.73% en els ingressos econòmics, malgrat que el preu mitjà de primera venda es va reduir un 3.22%.

La llotja de Roses és la segona més important en captures però la primera en ingressos econòmics generats pel lluç. En aquesta llotja, l'any 2025 s'hi van descarregar 104.79 t de lluç que van generar 898.88 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 8.58 €/kg, superior que el de la llotja de La Ràpita. En comparació amb el període 2022-2024, les captures, els ingressos i el preu mitjà de primera venda de lluç a Roses van incrementar un 0.62%, un 15.88% i un 15.17% respectivament.

La llotja de l'Ametlla de Mar és la tercera més important tant en captures com en ingressos econòmics generats pel lluç l'any 2025. En comparació amb el període de referència 2022-2024, l'any 2025 les captures i els ingressos econòmics de lluç a la llotja de l'Ametlla de Mar van incrementar un 21.78 % i un 26.24 % respectivament.

Tot i no presentar captures elevades de lluç, les llotges de Blanes, Arenys de Mar i Vilanova i la Geltrú són les que presenten un preu mitjà de lluç més alt l'any 2025, amb valors de 10.54 €/kg, 10.81 €/kg i 10.88 €/kg, respectivament.

En línies generals, l'any 2025 s'observa un augment del preu mitjà de primera venda de lluç, especialment a les llotges del nord. Les captures s'han mantingut relativament estables respecte el període de referència 2022-2024 i els ingressos econòmics han incrementat lleugerament degut a l'augment del preu mitjà. Durant el 2025, les llotges de La Ràpita i Roses van capturar el 33.68% del total de lluç capturat a Catalunya.

Taula 22. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de lluç (*Merluccius merluccius*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	57.78	49.32	↓ -14.65%	411.20	410.78	↓ -0.10%	7.12	8.33	↑ 17.04%
Port de la selva	0.44	0.00	↓ -100.00%	2.95	0.00	↓ -100.00%	6.64	0.00	
Roses	104.15	104.79	↑ 0.62%	775.69	898.88	↑ 15.88%	7.45	8.58	↑ 15.17%
L'Escala	0.00	0.00	↑	0.00	0.03	↑	0.00	6.66	
L'Estartit	0.01	0.00	↓ -100.00%	0.06	0.00	↓ -100.00%	10.52	0.00	
Palamós	42.21	52.95	↑ 25.43%	341.30	464.16	↑ 36.00%	8.09	8.77	↑ 8.43%
Sant Feliu de Guixols	0.05	0.08	↑ 42.82%	0.71	1.48	↑ 108.58%	13.33	19.47	↑ 46.05%
Blanes	22.79	20.91	↓ -8.25%	234.19	220.27	↓ -5.94%	10.28	10.54	↑ 2.51%
Arenys de Mar	17.32	18.16	↑ 4.85%	180.76	196.38	↑ 8.64%	10.44	10.81	↑ 3.62%
Badalona	0.64	0.53	↓ -16.70%	6.10	4.89	↓ -19.91%	9.51	9.15	↓ -3.85%
Barcelona	32.51	38.33	↑ 17.91%	286.53	336.18	↑ 17.33%	8.81	8.77	↓ -0.49%
Vilanova i la Geltrú	31.35	27.72	↓ -11.59%	315.27	301.48	↓ -4.37%	10.05	10.88	↑ 8.16%
Torredembarra	0.73	0.38	↓ -47.89%	8.86	3.12	↓ -64.77%	12.21	8.25	↓ -32.40%
Tarragona	66.76	67.14	↑ 0.57%	566.83	617.09	↑ 8.87%	8.49	9.19	↑ 8.25%
Cambrils	65.00	53.59	↓ -17.56%	520.68	467.91	↓ -10.14%	8.01	8.73	↑ 9.00%
L'Ametlla de Mar	73.82	89.90	↑ 21.78%	567.95	716.97	↑ 26.24%	7.69	7.98	↑ 3.66%
L'Ampolla	8.52	0.23	↓ -97.32%	62.80	1.05	↓ -98.33%	7.37	4.58	↓ -37.89%
Deltebre	0.02	0.00	↓ -84.10%	0.10	0.01	↓ -85.20%	4.99	4.64	↓ -6.92%
La Ràpita	107.20	113.79	↑ 6.15%	824.98	847.51	↑ 2.73%	7.70	7.45	↓ -3.22%
Les Cases d'Alcanar	6.95	11.09	↑ 59.41%	48.19	75.56	↑ 56.81%	6.93	6.82	↓ -1.63%
Total	638.26	648.91	↑ 1.67%	5 155.16	5 563.77	↑ 7.93%	8.08	8.57	↑ 6.15%

Moll (*Mullus spp.*), MUT, MUR, MUX

Si analitzem les sèries anuals de captures de moll a Catalunya des del 2002 fins al 2025 (Figura 18), s'observa un certa estabilització de les captures d'aquesta espècie entre 600 i 750 t al llarg de tota la sèrie. A la primera dècada, les captures oscil·len al voltant de les 600 t, mentre que a partir del 2012 segueixen una tendència a l'alça situant-se en valors pròxims a les 700 t i assolint el màxim de captures, de més de 800 t, l'any 2016. El preu mitjà de primera venda es manté en valors pròxims a 8 €/kg al llarg de la primera dècada i disminueix progressivament fins estabilitzar-se al voltant de 6 €/kg, coincidint amb l'augment de captures reportat a la segona part de la sèrie. El darrer any de la sèrie s'observa un increment del preu mitjà per sobre de 7 €/kg.

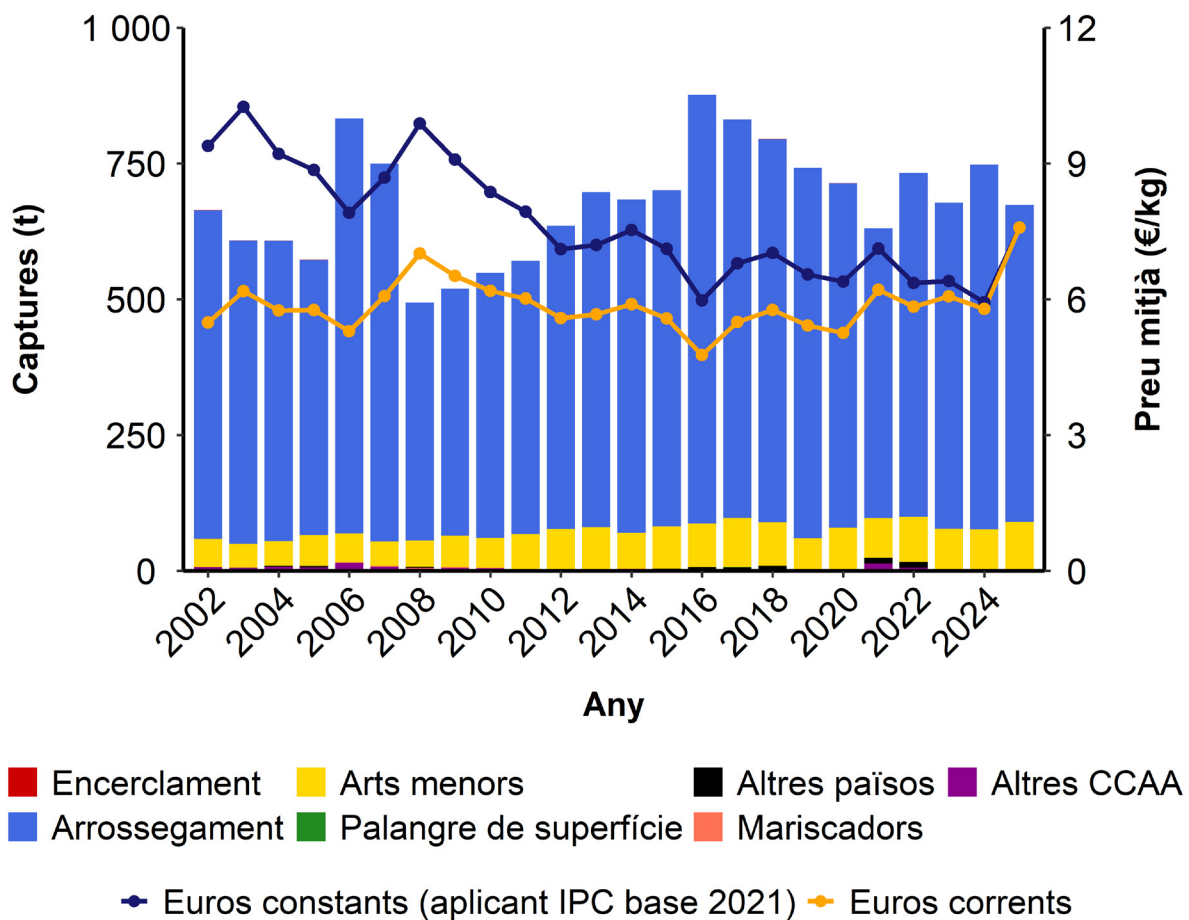


Figura 18. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de moll (*Mullus spp.*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 673.80 t de moll que van generar un total de 5 110.77 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 7.58 €/kg. En comparació amb el període de referència 2022-2024, les captures de moll van disminuir un 6.72% però els ingressos econòmics van incrementar un 20.05% degut a un augment del preu mitjà per quilo del 28.70%, el que equival a 1.69 € més per cada quilo (Taula 23).

La major part del moll capturat va provenir de la modalitat d'arrossegament (Taula 24). Concretament, l'any 2025 el 86.70% del moll capturat i el 80.30% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de la pesca d'arrossegament. En relació a aquesta modalitat pesquera, el moll va representar el 9.30% de les captures i va generar el 7.50% dels ingressos l'any 2025.

La segona modalitat més important pel que fa tant a les captures com als ingressos són els arts menors. L'any 2025, el 12.90% del moll capturat i el 19.30% dels ingressos de moll provenen d'aquesta modalitat. En relació als arts menors, el moll va representar el 4.70% de les captures i va generar el 5.90% dels ingressos econòmics l'any 2025 (Taula 24).

Si comparem entre anys, la modalitat d'arrossegament va disminuir les seves captures un 8.01% mentre que la d'arts menors les va incrementar un 11.82%. La modalitat d'arrossegament va reportar un augment del 18.64% dels ingressos de moll l'any 2025 gràcies a un increment del preu mitjà del 28.96%. Pel que fa a la modalitat d'arts menors, l'any 2025 els ingressos van augmentar en un 32.61% amb un preu de venda que també va augmentar en un 18.59% (Taula 23).

Taula 23. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de moll (*Mullus spp.*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	635.05	584.21	↓ -8.01%	3 458.63	4 103.23	↑ 18.64%	5.45	7.02	↑ 28.96%
Encerclament	0.04	0.09	↑ 95.77%	0.37	0.78	↑ 113.37%	8.43	9.18	↑ 8.99%
Arts menors	77.58	86.75	↑ 11.82%	744.15	986.79	↑ 32.61%	9.59	11.38	↑ 18.59%
Altres CCAA	4.29	2.66	↓ -37.88%	28.49	19.42	↓ -31.85%	6.65	7.29	↑ 9.71%
Altres països	5.38	0.10	↓ -98.11%	25.45	0.55	↓ -97.83%	4.73	5.43	↑ 14.80%
Mariscadors	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.01	0.00	↓ -100.00%	6.90	0.00	↓ -100.00%
Total	722.34	673.80	↓ -6.72%	4 257.10	5 110.77	↑ 20.05%	5.89	7.58	↑ 28.70%

Taula 24. Importància de les captures (t) i ingressos (k€) de moll (*Mullus spp.*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	87.90	9.70	81.20	6.50
Arrossegament 2025	86.70	9.30	80.30	7.50
Arts menors 2022-2024	10.70	4.30	17.50	4.60
Arts menors 2025	12.90	4.70	19.30	5.90
Altres CCAA 2022-2024	0.60	1.00	0.70	2.30
Altres CCAA 2025	0.40	9.90	0.40	10.20
Altres països 2022-2024	0.70	3.90	0.60	2.40
Altres països 2025	0.00	0.10	0.00	0.10
Mariscadors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures i/o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la taula.

Les sèries mensuals de captures i preu mitjà per quilo de moll mostren tendències similars entre els anys comparats i 2025 (Figura 19). En ambdós casos, les captures de moll es mantenen relativament estables al llarg de l'any, al voltant de les 40-50 t per mes, i augmenten durant els mesos de tardor, superant les 100 t al mes de setembre. El preu mitjà segueix la tendència oposada. Es manté alt el primer semestre de l'any (>7 €/kg) quan les captures són més baixes i disminueix a la tardor fins assolir valors al voltant de 5 €/kg, coincidint amb el pic de captures. És interessant destacar que l'any 2025 el preu mitjà de primera venda de moll s'ha mantingut més alt durant el segon semestre de l'any respecte el període anterior, degut a que les captures han estat inferiors durant els mesos de tardor.

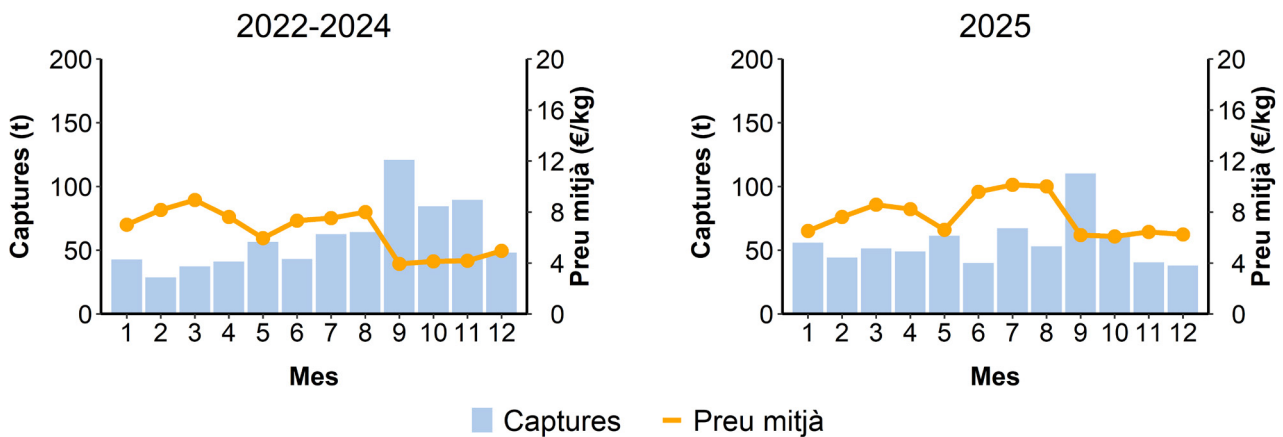


Figura 19. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de moll (*Mullus spp.*) pels anys 2022-2024 i 2025.

Si analitzem les vendes de moll a nivell de llotja (Taula 25), l'any 2025 la llotja de La Ràpita va ser la més important del sector tant en captures com en ingressos econòmics. A llotja de La Ràpita, l'any 2025 s'hi van descarregar 176.18 t de moll que representen el 26.15% de la totalitat de les captures, i van generar 1 170.83 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 6.65 €/kg. En comparació amb el període anterior, es va produir una disminució en les captures del 6.60% i un increment dels ingressos del 28.20% degut a un augment en el preu mitjà de primera venda del 37.27%.

La llotja de l'Ametlla de Mar és la segona en importància tant pel que fa a captures com a ingressos. En aquesta llotja, l'any 2025 s'hi van descarregar 90.43 t de moll, que van generar 803.53 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 8.89 €/kg. En comparació amb els anys anteriors, les captures es van reduir un 14.25% però els ingressos de moll van augmentar un 10.57% degut a un increment del preu mitjà de primera venda del 28.94%.

A continuació, les llotges de Cambrils i Tarragona són les que van reportar captures més altes de moll l'any 2025, amb descàrregues de 67.67 i 65.45 t respectivament, incrementant ambdues llotges el preu mitjà de primera venda un 24%. Les llotges de Roses i Les Cases d'Alcanar presenten increments molt significatius del preu mitjà de primera venda de moll respecte el període anterior, del 36.95% i 48.56% respectivament.

En línies generals, l'any 2025 s'observa una disminució generalitzada de les captures de moll a totes les llotges respecte el període anterior, mentre que el preu mitjà de primera venda és més elevat pel que incrementen els ingressos econòmics generats per aquesta espècie (Taula 25).

Taula 25. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de moll (*Mullus spp.*) per llotja

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	41.68	38.35	↓ -8.00%	221.34	270.53	↑ 22.22%	5.31	7.05	↑ 32.85%
Port de la selva	0.16	0.00	↓ -100.00%	1.19	0.00	↓ -100.00%	7.38	0.00	
Roses	62.74	50.77	↓ -19.08%	359.39	398.29	↑ 10.83%	5.73	7.84	↑ 36.95%
L'Escala	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.01	0.00	↓ -100.00%	20.00	0.00	
L'Estartit	0.03	0.00	↓ -100.00%	0.49	0.00	↓ -100.00%	17.06	0.00	
Palamós	23.20	22.07	↓ -4.88%	139.65	166.00	↑ 18.87%	6.02	7.52	↑ 24.97%
Sant Feliu de Guíxols	0.09	0.07	↓ -16.87%	1.47	0.99	↓ -32.83%	17.17	13.87	↓ -19.20%
Blanes	24.52	22.48	↓ -8.33%	181.95	201.95	↑ 10.99%	7.42	8.98	↑ 21.07%
Arenys de Mar	32.14	32.84	↑ 2.18%	216.59	254.35	↑ 17.44%	6.74	7.74	↑ 14.93%
Badalona	0.36	0.24	↓ -32.05%	2.52	1.52	↓ -39.65%	7.07	6.28	↓ -11.18%
Barcelona	35.77	38.70	↑ 8.19%	204.12	264.55	↑ 29.60%	5.71	6.84	↑ 19.79%
Vilanova i la Geltrú	56.73	53.89	↓ -5.00%	330.85	396.34	↑ 19.79%	5.83	7.35	↑ 26.10%
Torredembarra	1.10	0.38	↓ -65.19%	11.48	4.17	↓ -63.65%	10.48	10.94	↑ 4.43%
Tarragona	51.75	65.45	↑ 26.48%	341.38	535.84	↑ 56.96%	6.60	8.19	↑ 24.10%
Cambrils	75.33	67.67	↓ -10.17%	497.04	554.80	↑ 11.62%	6.60	8.20	↑ 24.26%
L'Ametlla de Mar	105.45	90.43	↓ -14.25%	726.74	803.53	↑ 10.57%	6.89	8.89	↑ 28.94%
L'Ampolla	6.20	0.30	↓ -95.18%	35.25	1.13	↓ -96.79%	5.68	3.78	↓ -33.43%
Deltebre	0.03	0.00	↓ -93.35%	0.07	0.01	↓ -89.74%	2.42	3.73	↑ 54.13%
La Ràpita	188.64	176.18	↓ -6.60%	913.25	1 170.83	↑ 28.20%	4.84	6.65	↑ 37.27%
Les Cases d'Alcanar	13.37	13.97	↑ 4.49%	55.36	85.93	↑ 55.24%	4.14	6.15	↑ 48.56%
Total	719.29	673.80	↓ -6.32%	4 240.13	5 110.77	↑ 20.53%	5.89	7.58	↑ 28.67%

Sardina (*Sardina pilchardus*), PIL

Si analitzem les sèries anuals de captures i preu mitjà de primera venda de sardina a Catalunya des del 2002 fins al 2025 (Figura 20), s'observa que durant el període que va del 2002 al 2005, es van mantenir força estables, amb una mitjana de 9 100 t anuals i un preu mitjà per sota de 1€/kg. Els anys 2006 i 2007 es van produir les captures màximes superant les 11 000 t, essent el preu mitjà lleugerament superior als anys anteriors. L'any 2009 les captures van tornar a disminuir de forma acusada fins a les 6 000 t, valor que va mantenir certa estabilitat fins al 2022, exceptuant una remuntada l'any 2016 arribant al voltant de les 8 000 t. Durant aquest darrer període, el preu mitjà va augmentar progressivament fins arribar als 2.00 €/kg. L'any 2023 es va registrar el volum mínim de captures de la sèrie, que no van arribar a les 3 000 t. Per contra, el preu mitjà de primera venda va assolir el màxim històric, situant-se a 2.27 €/kg. L'any 2024 les captures van augmentar fins arribar a les 6 000 t i el preu mitjà de primera venda ha disminuït arribant als 1.59 €/kg i, al 2025 per contra les captures anuals van tornar a disminuir amb un total al voltant de les 4 000 t i un preu mig lleugerament superior al any anterior de 2.04 €/kg. Cal destacar que, gairebé la totalitat de captures d'aquesta espècie es capturen amb l'art d'encerclament.

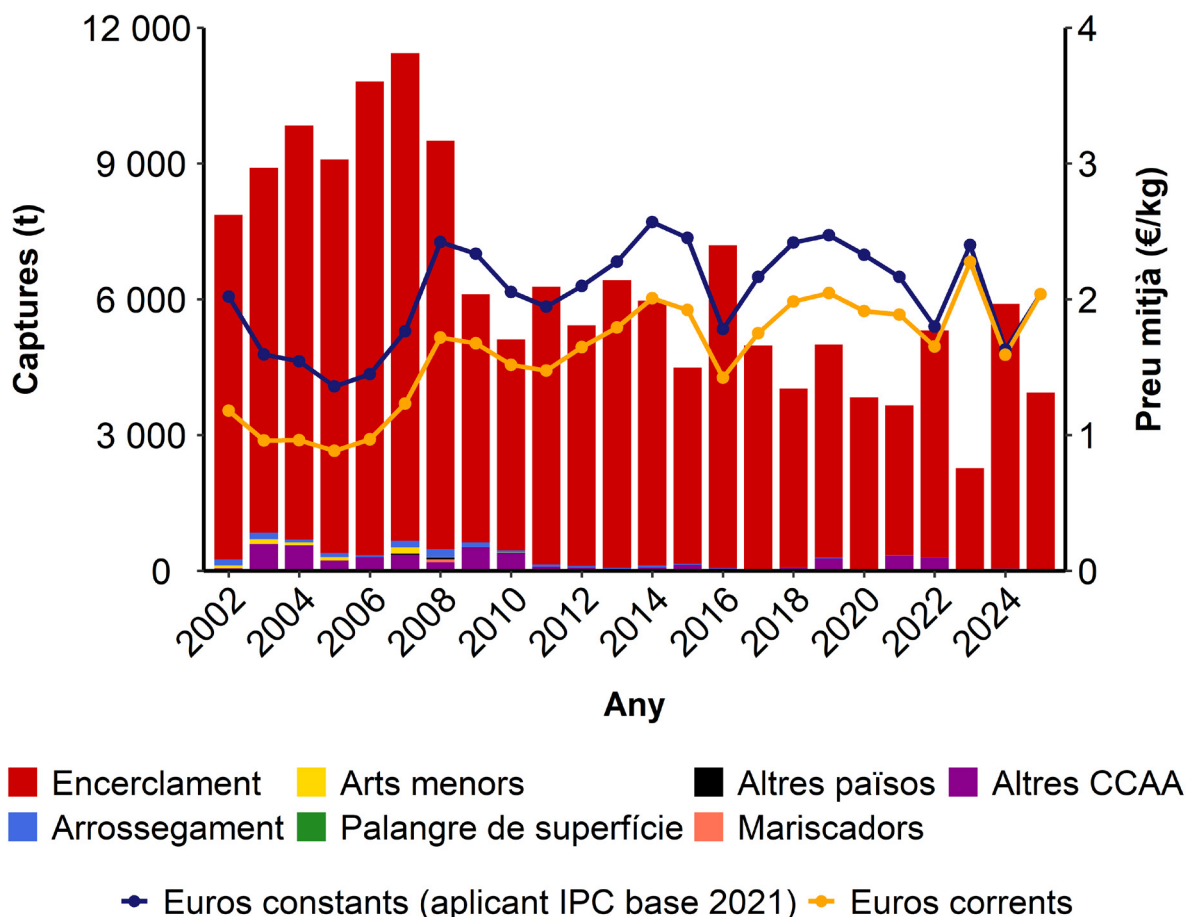


Figura 20. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de sardina (*Sardina pilchardus*) des del 2002 fins al 2025.

A la Taula 26, podem veure que l'any 2025 es van descarregar un total de 3 934.80t de sardina a les llotges de Catalunya, el que suposa una disminució del 13.39% respecte el període comparat (2022-2024). Els ingressos però, han augmentat, arribant a un total de 8 020.63 milers d'€. El preu mitjà ha augmentat en un 18.04%, passant de 1.73 €/kg els anys 2022-2024 a 2.04 €/kg el 2025.

Taula 26. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sardina (*Sardina pilchardus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	6.82	8.88	↑ 30.26%	8.75	13.91	↑ 58.99%	1.28	1.57	↑ 22.05%
Encerclament	4 374.32	3 916.98	↓ -10.46%	7 602.67	7 982.25	↑ 4.99%	1.74	2.04	↑ 17.25%
Arts menors	0.05	0.00	↓ -100.00%	0.08	0.00	↓ -100.00%	1.84	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	161.80	0.14	↓ -99.92%	233.90	0.33	↓ -99.86%	1.45	2.44	↑ 68.79%
Altres països	0.07	0.26	↑ 274.29%	0.10	0.20	↑ 105.52%	1.43	0.79	↓ -45.09%
Mariscadors	0.00	8.55	↑	0.00	23.93	↑	0.00	2.80	↑
Total	4 543.06	3 934.80	↓ -13.39%	7 845.50	8 020.63	↑ 2.23%	1.73	2.04	↑ 18.04%

Seguint amb la tendència dels anys comparats, gairebé la totalitat de la captura de sardina de l'any 2025 (el 99.50%) prové de la modalitat de pesca d'encerclament (Taula 27). De la mateixa manera, la pràctica totalitat d'ingressos d'aquesta espècie també prové d'aquesta modalitat (99.50%). Per altra banda, les captures de sardina han representat un 56.40% de les captures totals de la modalitat d'encerclament a Catalunya l'any 2025. La venda de sardina l'any 2025 ha representat el 64.60% dels ingressos de la pesca d'encerclament.

Taula 27. Importància de les captures (t) i ingressos (k€, milers d'euros) de sardina (*Sardina pilchardus*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2022-2024	96.30	45.10	96.90	44.80
Encerclament 2025	99.50	56.40	99.50	64.60
Arrossegament 2022-2024	0.20	0.10	0.10	0.00
Arrossegament 2025	0.20	0.10	0.20	0.00
Arts menors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres CCAA 2022-2024	3.60	38.30	3.00	18.90
Altres CCAA 2025	0.00	0.50	0.00	0.20
Altres països 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres països 2025	0.00	0.30	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

La sèrie mensual de captures de sardina de l'any 2025 mostra els valors més alts de captures concentrats durant els mesos de primavera i estiu (Figura 21), assolint el valor màxim de descàrregues al mes de maig. En línies generals, es pot apreciar que les captures de l'any 2025 han estat més o menys estables respecte el període compara, exceptuant els mesos d'hivern on els registres son més baixes, deguts a les aturades per veda del sector durant aquest període. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, durant el 2025 va haver-hi alts i baixos durant tot l'any, amb valors mínims, al voltant 1.5 €/kg, a la primavera i valors màxims a l'hivern, sobrepasant els 3 €/kg, coincidint amb el mes amb menys captures.

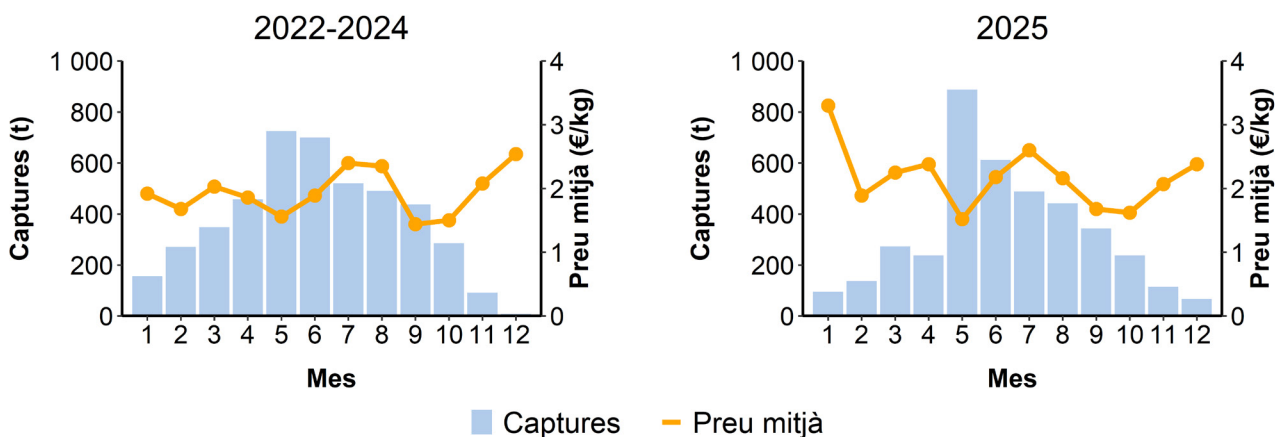


Figura 21. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de sardina (*Sardina pilchardus*) per als anys 2022-2024 i 2025.

A la Taula 28 s'analitzen les dades de captures, ingressos i preu mitjà de primera venda de sardina per llotja pels anys 2022-2024 i el 2025. En línies generals, en comparació amb el període 2022-2024, el 2025 s'observa una disminució en les captures (12.35%) i un augment en els ingressos (3.26%). El preu mitjà de primera venda va experimentar un augment del 17.80%, passant de 1.73 €/kg de mitjana el període comparat a 2.04 €/kg el 2025.

A nivell de captures de l'espècie per llotja, l'any 2025, aquestes han disminuït en gairebé totes les llotges, essent Port de la selva, Roses, Badalona i l'Ampolla les que han tingut baixades més grans, al voltant del 100% respecte pel període 2022-2024. Per contra Cambrils, l'Ametlla de Mar i Llança són les llotges que han presentat els increments més notables, amb valors de 97.88%, 198.57% i 76.94% respectivament per sobre del període anterior. El port amb més captures de sardina al 2025 es el de Barcelona, igual que en el període 2022-2024; aquest mateix port ha experimentat una pujada del preu mig de primera venda del 34.94% tot i haver tingut una disminució dels ingressos del 49.54%.

Taula 28. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), recaptacions (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sardina (*Sardina pilchardus*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llança	0.15	0.26	↑ 76.94%	0.19	0.20	↑ 7.59%	1.29	0.79	↓ -39.20%
Port de la selva	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	1.00	0.00	
Roses	4.59	0.18	↓ -96.09%	6.11	0.30	↓ -95.03%	1.33	1.69	↑ 27.06%
L'Escala	703.91	630.68	↓ -10.40%	1 058.60	1 096.52	↑ 3.58%	1.50	1.74	↑ 15.61%
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	228.68	298.77	↑ 30.65%	471.76	566.26	↑ 20.03%	2.06	1.90	↓ -8.13%
Sant Feliu de Guixols	218.46	273.55	↑ 25.22%	454.99	591.77	↑ 30.06%	2.08	2.16	↑ 3.87%
Bianes	486.59	516.09	↑ 6.06%	981.65	1 244.53	↑ 26.78%	2.02	2.41	↑ 19.53%
Arenys de Mar	301.38	299.76	↓ -0.54%	541.44	615.51	↑ 13.68%	1.80	2.05	↑ 14.29%
Badalona	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.02	0.00	↓ -100.00%	5.04	0.00	
Barcelona	1 373.51	693.02	↓ -49.54%	2 300.57	1 566.35	↓ -31.91%	1.67	2.26	↑ 34.94%
Vilanova i la Geltrú	699.74	569.37	↓ -18.63%	1 187.60	1 154.75	↓ -2.77%	1.70	2.03	↑ 19.50%
Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Tarragona	295.33	267.84	↓ -9.31%	469.70	467.85	↓ -0.39%	1.59	1.75	↑ 9.83%
Cambriis	137.43	271.94	↑ 97.88%	229.86	488.69	↑ 112.60%	1.67	1.80	↑ 7.44%
L'Ametlla de Mar	37.54	112.09	↑ 198.57%	63.37	226.68	↑ 257.74%	1.69	2.02	↑ 19.81%
L'Ampolla	0.07	0.00	↓ -100.00%	0.08	0.00	↓ -100.00%	1.20	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	1.71	1.24	↓ -27.21%	1.54	1.21	↓ -21.90%	0.90	0.97	↑ 7.30%
Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	4 489.09	3 934.80	↓ -12.35%	7 767.49	8 020.63	↑ 3.26%	1.73	2.04	↑ 17.80%

Seitó (*Engraulis encrasicolus*), ANE

Si analitzem les sèries anuals de captures i preu mitjà de primera venda de seitó a Catalunya des del 2002 fins al 2025 (Figura 22), s'observa que la tendència ha estat variable. Les captures van augmentar de forma acusada a partir de l'any 2009, mantenint-se entre les 6 000 i 8 000 t durant 4 anys, seguit d'un increment progressiu fins arribar a les 10 000 t de seitó capturades al 2015. A partir del 2019 les captures van començar a disminuir, registrant-se l'any 2025 el valor més baix dels últims deu anys, al voltant de les 1 000 t. El preu mitjà va augmentar notablement a partir del 2005 com a conseqüència de la caiguda de les captures a partir d'aquell mateix any. El valor màxim s'observa entre els anys 2005 i 2006, on es va mantenir un preu mitjà de 4.60 €/kg. Posteriorment, va disminuir a mesura que les captures anaven en augment fins a arribar, a l'actualitat, a un valor al voltant de 2.22 €/kg. Els darrers vuit anys (2016-2025) els preus s'han mantingut baixos amb una pujada progressiva al llarg dels anys. Aplicant la correcció de l'IPC, s'aprecia que el preu mitjà en euros constants segueix la mateixa tendència que el preu mitjà en euros corrents.

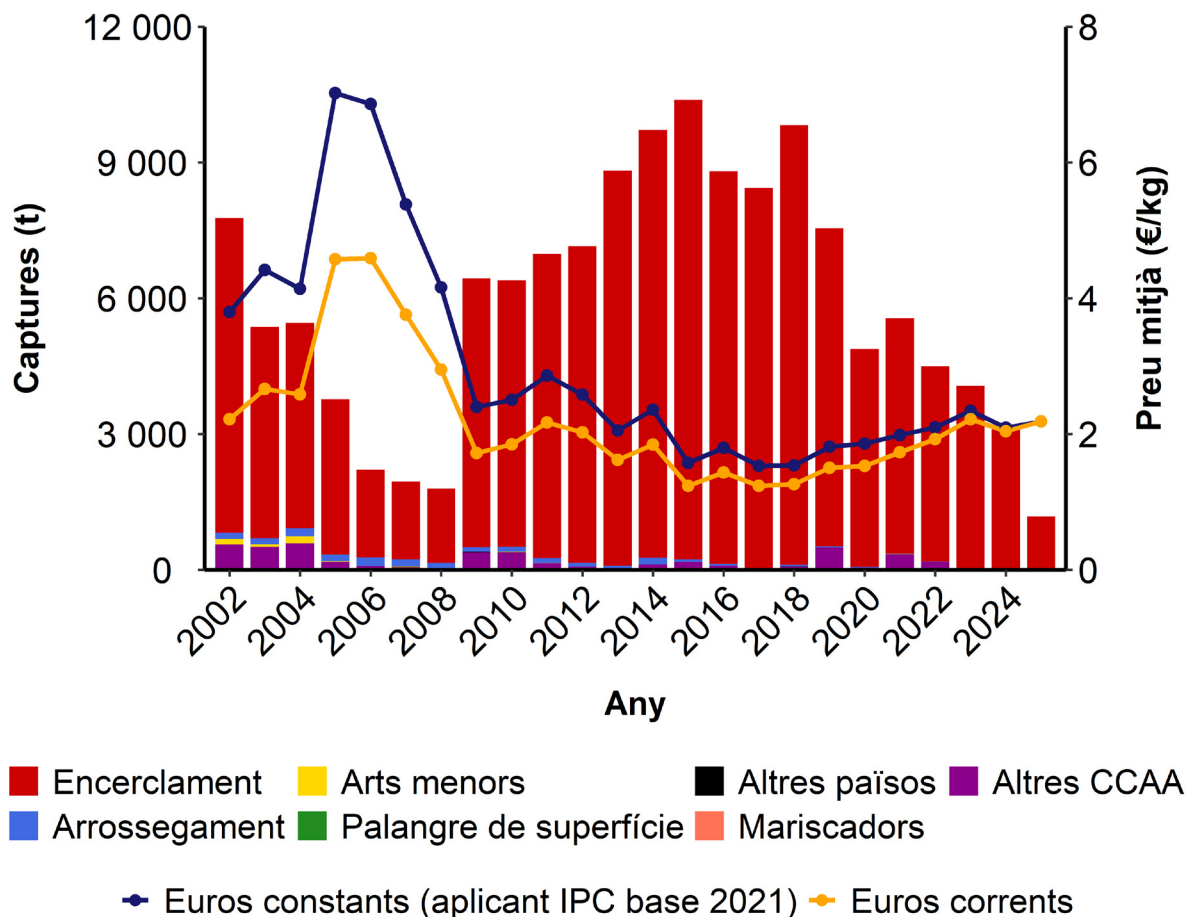


Figura 22. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de seitó (*Engraulis encrasicolus*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 1 178.29 t de seitó que van generar un total de 2 577.71 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 2.19 €/kg. Si ens fixem en el període 2022-2024 comparat amb el 2025, tant les captures com els ingressos han disminuït un 69.91% i un 68.06% respectivament, per contra, el preu mitjà de venda va augmentar en un 6.15%, (Taula 29).

Taula 29. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de seitó (*Engraulis encrasicolus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	8.85	17.62	↑99.12%	18.86	37.17	↑97.05%	2.13	2.11	↓-1.04%
Encerclament	3 805.94	1 160.51	↓-69.51%	7 841.43	2 540.10	↓-67.61%	2.06	2.19	↑6.23%
Arts menors	0.06	0.00	↓-100.00%	0.16	0.00	↓-100.00%	2.75	0.00	↓-100.00%
Altres CCAA	101.49	0.16	↓-99.85%	211.05	0.45	↓-99.79%	2.08	2.87	↑38.02%
Altres països	0.00	0.00	↓-100.00%	0.00	0.00	↓-100.00%	1.71	0.00	↓-100.00%
Total	3 916.35	1 178.29	↓-69.91%	8 071.51	2 577.71	↓-68.06%	2.06	2.19	↑6.15%

A la Taula 30 es pot observar que la pràctica totalitat de seitó capturat durant el 2025, 99.50%, i dels corresponents ingressos generats, 98.50%, van provenir de la pesca d'encerclament. En relació a aquesta modalitat pesquera, les captures de seitó aquest mateix any van suposar un 16.70% de les captures i un 20.50% dels ingressos.

Taula 30. Importància de les captures (t) i ingressos (k€, milers d'euros) de seitó (*Engraulis encrasicolus*) respecte les captures i els ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2022-2024	97.20	39.30	97.10	46.30
Encerclament 2025	98.50	16.70	98.50	20.50
Arrossegament 2022-2024	0.20	0.10	0.20	0.00
Arrossegament 2025	1.50	0.30	1.40	0.10
Arts menors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres CCAA 2022-2024	2.60	24.10	2.60	17.00
Altres CCAA 2025	0.00	0.60	0.00	0.20
Altres països 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

La sèrie mensual de captures (Figura 23) mostra una tendència estacional per als anys 2022-2024, per contra el 2025 aquestes es mantenen més o menys estables al llarg de tot l'any, en cap cas les descàrregues de seitó superen les 200 t mensuals. Els valors de més captures es concentren als mesos de primavera mentre que els valors mínims tenen lloc als mesos d'hivern. Tant al període 2024-2024 com al 2025, els mesos amb captures màximes van ser al mes de juliol. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, durant l'any 2025 sofreix més variacions que els anys comparats, assolint un màxim d'uns 3 €/kg al mes de juny i un mínim per sota dels 2 €/kg als mesos de febrer.

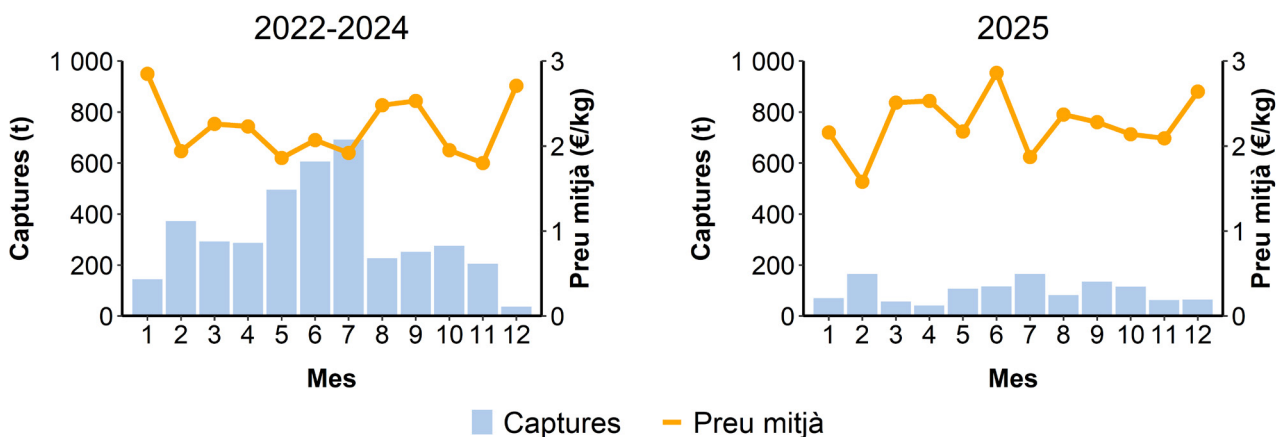


Figura 23. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de seitó (*Engraulis encrasicolus*) pels anys 2022-2024 i 2025.

A la Taula 31 s'analitzen les dades de captures, ingressos i preu mitjà de primera venda de seitó per llotja pel període 2022-2024 i el 2025. En línies generals, s'observa que l'any 2025 es van descarregar 1 178.29 t de seitó, el que va suposar uns ingressos de 2 577.71 milers d'€, el que va suposar una disminució del 69.65% i 67.78% respectivament. Per contra, el preu mitjà de primera venda va augmentar un 6.13%, el que equival a un augment de 0.13 €/kg.

Si ens fixem en les diferents llotges, la de L'Escala va ser la més important en captures amb una descàrrega de seitó de 320.85 t, tot i disminuir un 21.62% respecte la mitjana dels anys comparats, soffrint una disminució dels ingressos del 24.21% respecte el període comparat. D'altra banda, la llotja de Tarragona va ser la que presentava més descàrregues en el període 2022-2024 soffrint una davallada del 86.37% de les captures al 2025, el que suposa també una disminució del 84.10% dels ingressos i un increment del 16.61% del preu mig de primera venda.

Taula 31. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de seitó (*Engraulis encrasicolus*) per lotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.01	0.00	↓ -100.00%	0.01	0.00	↓ -100.00%	0.79	0.00	
Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Roses	10.72	0.02	↓ -99.82%	11.30	0.07	↓ -99.36%	1.05	3.69	↑ 250.20%
L'Escala	409.34	320.85	↓ -21.62%	691.02	523.73	↓ -24.21%	1.69	1.63	↓ -3.31%
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	320.77	118.60	↓ -63.03%	722.74	277.15	↓ -61.65%	2.25	2.34	↑ 3.71%
Sant Feliu de Guíxols	284.71	94.27	↓ -66.89%	596.76	211.38	↓ -64.58%	2.10	2.24	↑ 6.98%
Blanes	598.40	175.41	↓ -70.69%	1 328.77	452.23	↓ -65.97%	2.22	2.58	↑ 16.10%
Arenys de Mar	224.41	69.42	↓ -69.06%	467.71	165.53	↓ -64.61%	2.08	2.38	↑ 14.40%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	316.46	51.87	↓ -83.61%	725.70	110.01	↓ -84.84%	2.29	2.12	↓ -7.52%
Vilanova i la Geltrú	554.32	77.40	↓ -86.04%	1 048.74	207.01	↓ -80.26%	1.89	2.67	↑ 41.37%
Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Tarragona	825.12	112.49	↓ -86.37%	1 699.78	270.24	↓ -84.10%	2.06	2.40	↑ 16.61%
Cambrils	280.41	111.02	↓ -60.41%	588.35	258.01	↓ -56.15%	2.10	2.32	↑ 10.77%
L'Ametlla de Mar	52.73	39.82	↓ -24.49%	108.56	87.98	↓ -18.96%	2.06	2.21	↑ 7.33%
L'Ampolla	0.25	0.00	↓ -100.00%	0.61	0.00	↓ -100.00%	2.43	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	4.85	6.98	↑ 43.96%	11.12	14.11	↑ 26.95%	2.29	2.02	↓ -11.82%
Les Cases d'Alcanar	0.02	0.15	↑ 683.55%	0.02	0.26	↑ 1 121.55%	1.10	1.71	↑ 55.90%
Total	3 882.52	1 178.29	↓ -69.65%	8 001.16	2 577.71	↓ -67.78%	2.06	2.19	↑ 6.16%

Sonso (*Gymnammodytes spp.*), ZGC i ZGS

A la sèrie anual de captures i preu mitjà de sonso (*Gymnammodytes cicereus* i *G. semisquamatus*) entre els anys 2002 i 2025 s'observa un clar punt d'inflexió en el moment de l'entrada en vigor del Pla de Gestió de la Sonsera l'any 2014 (Figura 24). A partir d'aquest any veiem com les captures disminueixen dràsticament respecte als anys anteriors, de descàrregues al voltant de les 500 – 700 t anuals, a valors per sota de 100 t anuals. A partir d'aquest moment les captures es mantenen baixes la resta de sèrie històrica amb alguns pics entre els 2018 i 2020, assolint valors per sobre de les 250 t. Pel que fa al 2025, va ser l'any amb les captures més baixes des del 2002. Pel que fa al preu mitjà de primera venda passa de valors al voltant dels 3€/kg de mitjana durant la primera part de la sèrie, augmentant progressivament fins arribar a valors al voltant dels 40 €/kg al 2025.

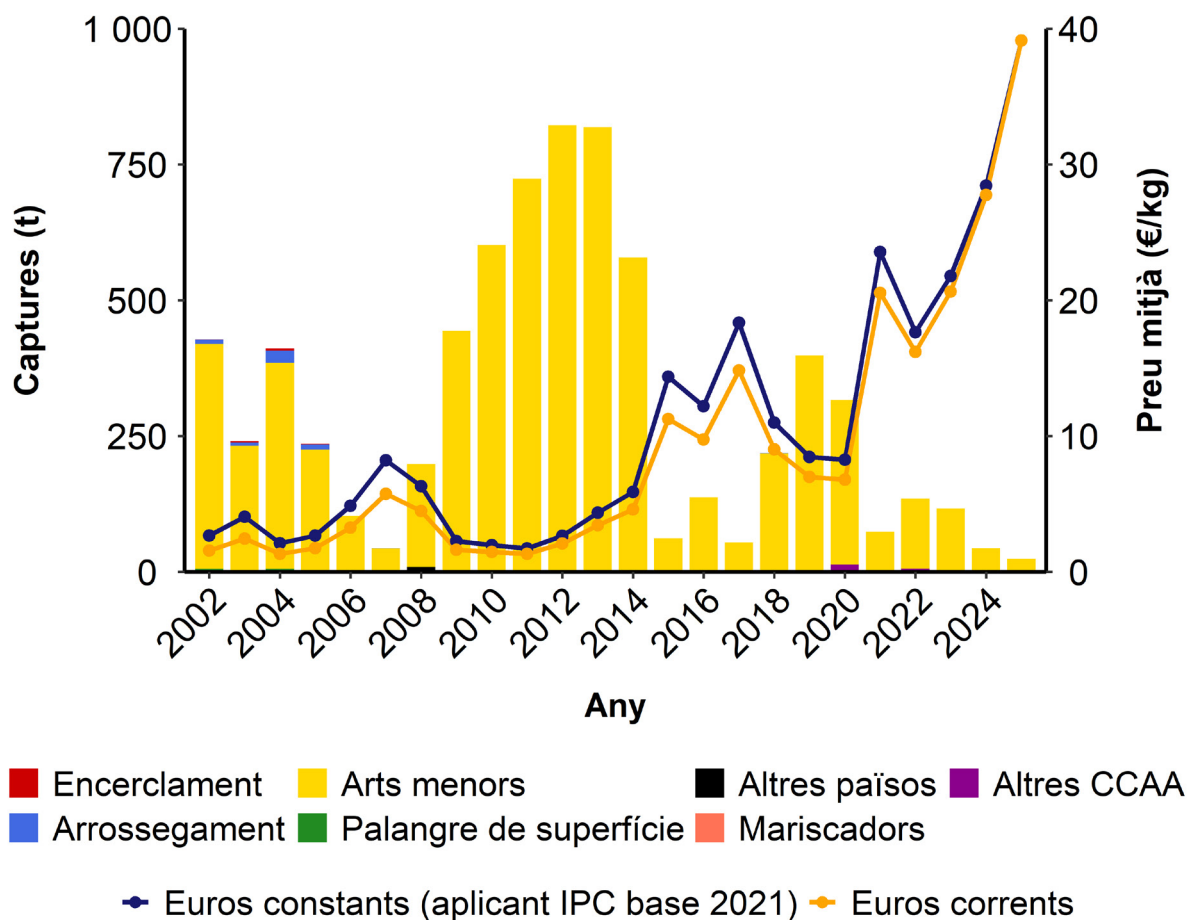


Figura 24. Sèrie anual de captures i preu mitjà de primera venda a llotja de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 23.72 t de sonso que van generar un total de 928 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 39.13 €/Kg. En comparació amb el període 2022-2024, les captures i els ingressos de sonso van disminuir un 75.40% i 51.89% respectivament. Per contra, el preu mitjà de primera venda va augmentar un 95.52% (Taula 32).

Taula 32. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arts menors	96.42	23.72	↓ -75.40%	1 929.91	928.39	↓ -51.89%	20.01	39.13	↑ 95.52%
Total	96.42	23.72	↓ -75.40%	1 929.91	928.39	↓ -51.89%	20.01	39.13	↑ 95.52%

La sonsera s'engloba dintre de la modalitat d'arts menors; el 100% del sonso capturat i el 100% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de la modalitat d'arts menors. Concretament, l'any 2025, l'1.30% de les captures amb arts menors van correspondre a sonso, així com el 5.50% dels ingressos econòmics generats per aquesta modalitat (Taula 33).

Taula 33. Importància de les captures i ingressos de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arts menors 2022-2024	100.00	5.30	100.00	11.90
Arts menors 2025	100.00	1.30	100.00	5.50

La sèrie mensual de captures i preu mitjà de primera venda mostra variacions durant els mesos de pesca de sonso entre el període comparat i el 2025 (Figura 25). Durant el període 2020-2024, les captures es distribueixen entre els mesos de març a desembre, assolint els valors màxims en els mesos de setembre i octubre, al voltant de les 15 t mensuals, el preu mig de primera venda no supera els 15 €/kg. Al 2025 en canvi, el volum de captures es concentra durant els mesos d'abril a juliol, ja que degut a la davallada de captures el Pla de Gestió va acordar mantenir la pesquera tancada la resta de mesos de l'any. En aquest mesos les captures no arriben a les 10 t mensuals i el preu mitjà de primera venda puja per sobre dels 40€/kg al mes de juliol, el mes de menys captures. A les gràfiques del període comparat es mostren les captures de març a desembre perquè, d'acord amb el previst a l'Ordre AAM/87/2014, la campanya de la pesca del sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) s'inicia el dia 1 de març i finalitza el 15 de desembre cada any, establint-se dos mesos i mig de veda en el període de reproducció (16 desembre al 28 de febrer).

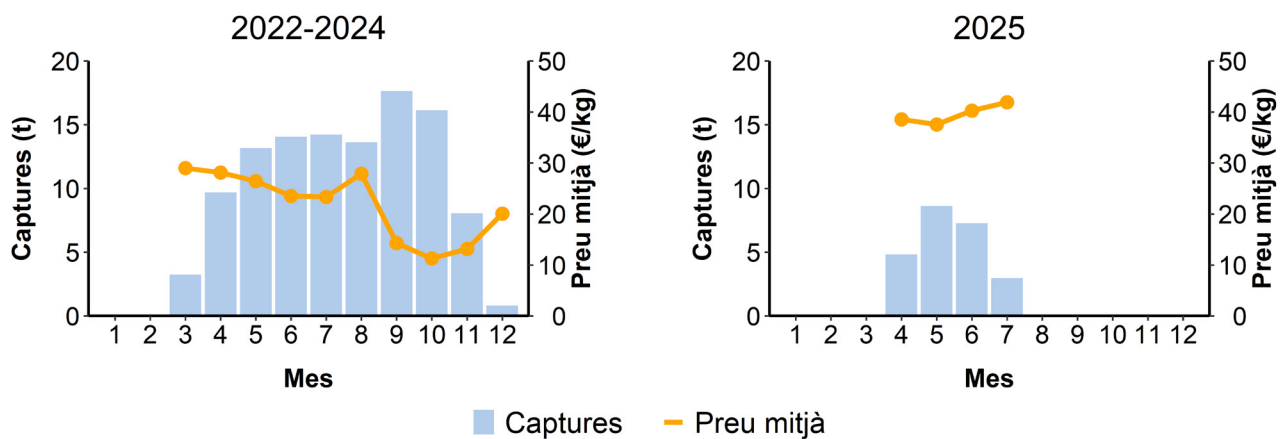


Figura 25. Sèrie mensual de captures i preu mitjà de primera venda a llotja de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) pels anys 2021-2024 i 2025.

Si analitzem les dades del sonso a nivell de llotja (Taula 34), Arenys de Mar i Blanes són les llotges en què es va descarregar un major volum de captures el 2025, així com també en el període 2022-2024. Durant aquest any, totes les llotges van disminuir el volum de captures.

La variació en els ingressos també mostra una davallada respecte al període comparat a totes les llotges. En canvi el preu mitjà de primera venda l'any 2025 va augmenta considerablement a totes les llotges, un 95.52% en general.

L'absència de captures a la resta de ports de Catalunya es deu a que aquestes dues espècies tan sols es pesquen a la costa de Llevant, des de Barcelona fins Roses.

Taula 34. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sonso (*G. cicereletus* i *G. semisquamatus*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Roses	2.09	0.15	↓ -93.04%	35.61	5.79	↓ -83.73%	17.03	39.80	↑ 133.68%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.27	0.00	↓ -100.00%	4.43	0.00	↓ -100.00%	16.40	0.00	
Palamós	17.69	5.43	↓ -69.30%	375.63	217.89	↓ -41.99%	21.23	40.12	↑ 88.96%
Sant Feliu de Guixols	8.42	2.59	↓ -69.25%	181.29	103.57	↓ -42.87%	21.53	40.00	↑ 85.76%
Blanes	30.05	7.35	↓ -75.54%	616.44	292.59	↓ -52.54%	20.51	39.80	↑ 94.04%
Arenys de Mar	37.74	8.21	↓ -78.26%	713.47	308.54	↓ -56.75%	18.90	37.60	↑ 98.90%
Badalona	0.15	0.00	↓ -100.00%	3.04	0.00	↓ -100.00%	19.68	0.00	
Barcelona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Vilanova i la Geltrú	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Tarragona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Cambrils	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Armetlla de Mar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Ampolla	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	96.42	23.72	↓ -75.40%	1 929.91	928.39	↓ -51.89%	20.01	39.13	↑ 95.52%

Llengüeta (*Aphia minuta*), FIM

A la sèrie anual de captures i preu mitjà de llengüeta (*Aphia minuta*) entre els anys 2002 i 2025 (Figura 26) s'observa com en els primers anys de la sèrie les captures van fluctuant amb pics màxims que no superen les 4 t. A partir del 2012, i la posterior entrada en vigor del Pla de Gestió de la Sonsera l'any 2014, les descàrregues de l'espècie presenten una clara estabilització, al voltant de 2 t anuals. El 2022 va ser l'any amb els valors més baixos de captures de tota la sèrie històrica, tot i així els anys posteriors les captures de l'espècie van augmentar, arribant a valors per sota de 2 t al 2025. El preu mitjà de primera venda augmenta al llarg s anys de la sèrie de manera progressiva, passant de valors al voltant dels 10€/kg de mitjana durant la primera etapa a valors superiors als 70 €/kg durant els últims anys de la sèrie.

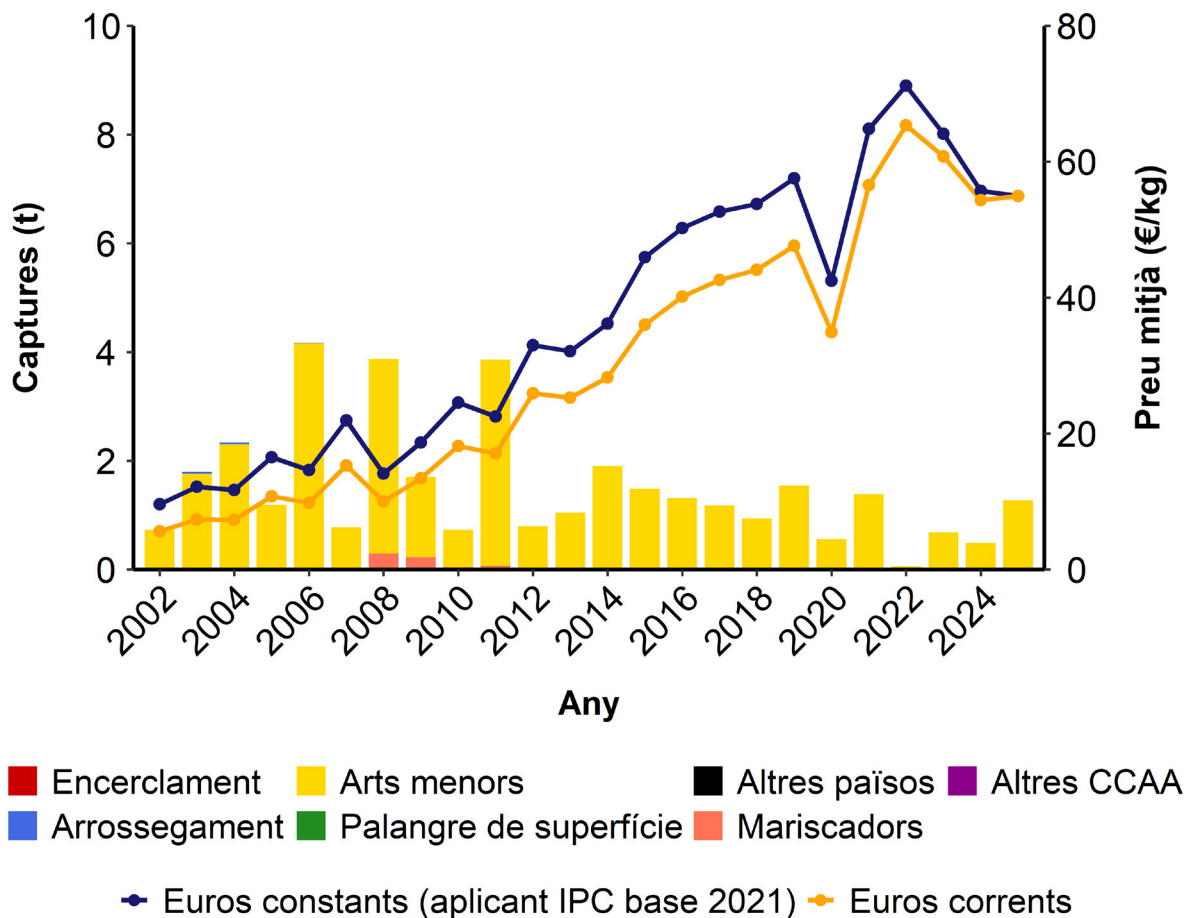


Figura 26. Sèrie anual de captures i preu mitjà de primera venda a llotja de llengüeta (*Aphia minuta*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 1.27 t de llengüeta que van generar un total de 69.88 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 54.95 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, les captures i els ingressos van augmentar un 211.56% i 192.94% respectivament, per contra, el preu mitjà de primera venda va disminuir en un 5.99% (Taula 35).

Taula Taula 35. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada en tones (t), ingressos en milions d'euros (K€) i preu mitjà (€/Kg) de llengüeta (*Aphia minuta*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arts menors	0.41	1.27	↑ 211.56%	23.86	69.88	↑ 192.94%	58.44	54.95	↓ -5.98%
Total	0.41	1.27	↑ 211.56%	23.86	69.88	↑ 192.94%	58.44	54.95	↓ -5.98%

La pesca de la llengüeta s'engloba dintre de la modalitat d'arts menors; el 100% de la captura i el 100% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de la modalitat d'arts menors en tots els anys. Concretament l'any 2025, el 0.10% i el 0.40% de les captures i dels ingressos, respectivament, de la modalitat d'arts menors van correspondre a la llengüeta (Taula 36).

Taula 36. Importància de les captures i ingressos de llengüeta (*Aphia minuta*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arts menors 2022-2024	100.00	0.00	100.00	0.10
Arts menors 2025	100.00	0.10	100.00	0.40

La sèrie mensual de captures i preu mitjà de primera venda mostra una clara estacionalitat en tots els anys, tant en el període 2022-2024, com per al 2025. Al 2025 les captures al mes d'abril són força superiors a les dels anys anteriors. Aquesta estacionalitat coincideix així amb el període de veda del sonso (Figura 27). Durant el 2025, el volum de captures i el preu mitjà van assolir valors més alts que els anys comparats, que en cap cas superen els 70 €/kg.

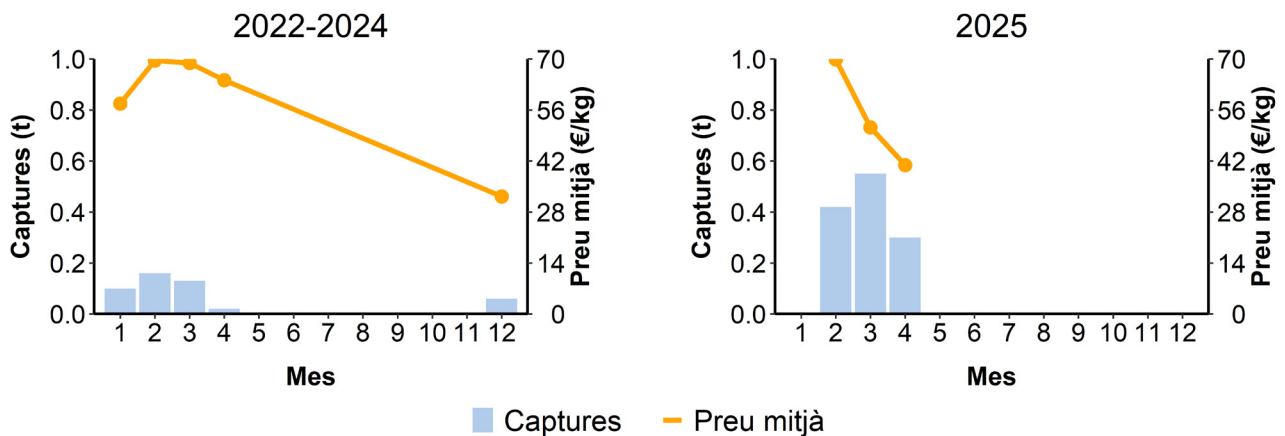


Figura 27. Sèrie mensual de captures i preu mitjà de primera venda a llotja de llengüeta (*Aphia minuta*) pels anys 2022-2024 i 2025.

A l'analitzar les dades de llengüeta per llotja (Taula 37), s'observa com les úniques llotges que presenten captures al 2025 són les d'Arenys de Mar, amb 002 t, Badalona amb 1.06 t i Barcelona amb 0.20 t. Augmentant així en un total de 210.19% en totes les llotges catalanes.

La variació en els ingressos mostra una pujada molt gran respecte al període comparat, d'un 191.80% en totes les llotges. En relació al preu mitjà de primera venda l'any 2025, es va produir una disminució a les llotges d'Arenys i Badalona, d'un 17.20% i 10.53% respectivament, i un augment del 25.42% a Barcelona, respecte al període entre 2022-2024.

L'absència de captures a la resta de ports de Catalunya es deu a que aquesta espècie només es pesca en aquestes regions de la costa catalana.

Taula 37. Registre i variació entre 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada en tones (t), ingressos en milers d'euros (k€) i preu mitjà (€/kg) de llengüeta (*Aphia minuta*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Roses	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Sant Feliu de Guíxols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arenys de Mar	0.00	0.02	↑ 560.74%	0.14	0.77	↑ 447.10%	51.94	43.01	↓ -17.20%
Badalona	0.35	1.06	↑ 203.17%	20.79	56.38	↑ 171.24%	59.58	53.30	↓ -10.53%
Barcelona	0.06	0.20	↑ 235.92%	3.02	12.74	↑ 321.30%	51.77	64.93	↑ 25.42%
Vilanova i la Geltrú	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Tarragona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Cambrils	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Armetlla de Mar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Ampolla	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	0.41	1.27	↑ 210.19%	23.95	69.88	↑ 191.80%	58.41	54.95	↓ -5.93%

Pla de gestió de la sonsera (CCPGS)

La pesquera del sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) i de la llengüeta rossa (*Aphia minuta*) i llengüeta blanca (*Crystallogobius linearis*) amb sonsera a Catalunya està sotmesa al Pla de Gestió de la Sonsera. Aquest Pla de Gestió va ser aprovat per la Comissió Europea i està recollit per a l'activitat desenvolupada a les aigües interiors de Catalunya a l'Ordre AAM/87/2014, del 20 de març, per la qual s'aprova el Pla de Gestió de la Sonsera al litoral català.

La tasca de seguiment i control del Pla es du a terme mitjançant un mecanisme de cogestió encarregat al Comitè de Cogestió del Pla de Gestió de la Sonsera (CCPGS). Aquest Comitè està format per pescadors d'embarcacions dels ports base que es dediquen a aquesta modalitat, representants de les confraries i les seves federacions, representants de l'àmbit del col·lectiu científic, entitats vinculades a la protecció del medi ambient i persones titulars de la Direcció General de Política Marítima i Pesca Sostenible i del Servei de Cogestió Pesquera (tal i com es dicta al Decret 118/2018, de 19 de juny, sobre el model de governança de la pesca professional a Catalunya). L'objectiu principal d'aquest Pla és mantenir la pesquera dins del Rendiment Màxim Sostenible.

Cada any des de la Direcció General es publica abans de la campanya de pesca una resolució amb les embarcacions autoritzades per a la pesca de sonso i llengüeta amb sonsera. Les embarcacions que gestionen el recurs s'associen en grups de 2-4 amb un port base comú (un mateix port base pot tenir més d'una associació d'embarcacions).

El 100% de les captures i els ingressos de sonso i llengüeta a Catalunya corresponen al pla de cogestió. A la Taula 38 es pot veure com les captures de sonso passen de 98 128.81 kg al període 2022-2024 a 23 723.82 kg al 2025, els ingressos de 1 929 889.31 € a 928 386.64€ i el preu mitjà de primera venda augmenta de 21.53 €/kg a 39.13 €/kg. Pel que fa a la llengüeta rossa tant les captures com els ingressos augmenten pel 2025 respecte els anys anteriors, per contra el preu mig de primera venda disminueix. Per últim, no hi ha captures registrades de llengüeta blanca per al 2025.

Taula 38. Captures, biomassa descarregada en quilos (kg), ingressos en euros (€) i preu mitjà (€/Kg) de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) i llengüeta (*Aphia minuta*) dins del Pla de Cogestió en 2022-2024 i 2025.

Espècie	Captures (kg) 2022-2024	Ingressos (€) 2022-2024	€/kg 2022-2024	Captures (kg) 2025	Ingressos (€) 2025	€/kg 2025
Sonso	98 128.81	1 929 889.31	21.53	23 723.82	928 386.64	39.13
Llengüeta rossa	408.19	23 855.56	60.16	1 271.75	69 882.70	54.95
Llengüeta blanca	30.42	1 612.71	53.01	0	0	0

L'aturada oficial per la pesca del sonso (Taula 39) va ser del 16 de desembre de 2024 fins el 28 de febrer de 2025 tal com estableix l'Ordre ACC/155/2021, de 20 de juliol, pel que s'aprova el Pla de Gestió de la modalitat de la sonsera al litoral català (2021-2026). A més, l'article 6.6 d'aquesta Ordre estableix que si no s'arriba al 50% de la quota, es tancarà la pesquera al mes següent, tot i que es mantindrà una observació experimental de caràcter científic per part d'ICATMAR. A l'agost de 2025 es va donar aquesta situació i es va tancar la pesquera mantenint-se fins al desembre d'aquest mateix any.

Taula 39. Paralització temporal de la campanya de pesca pel sonso i llengüeta del Pla de Cogestió de la sonsera 2024 (Ordre ACC/155/2021, de 20 de juliol). Resolució, DG051214-293/2024, pel tancament de la pesquera del sonso per no assolir la quota.

ATURADES DE LA SONSERA ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS DINS DEL PLA DE COGESTIÓ (2024-2025)											2024	2025	2025		
											INICI	FI	INICI	FI	
Sonso (<i>Gymnammodytes cicereus</i> i <i>G. semisquamatus</i>) Barcelona, Badalona, Arenys de Mar, Blanes, Palamós, Sant Feliu de Guíxols i l'Estartit															
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	16/12	28/02	06/08	15/12
Llengüeta (<i>Aphia minuta</i> , <i>Crystallogobius linearis</i>) Barcelona, Badalona, Arenys de Mar, Blanes, Palamós, Sant Feliu de Guíxols, i l'Estartit															
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/05/25		15/12/25	

L'evolució mensual de les captures de sonso per llotja al 2025 dins del Pla de Gestió de la Sonsera mostra que la llotja més important va ser la d'Arenys de Mar seguida de Blanes i Palamós. En totes tres llotges el volum de captures més elevat es va produir en els mesos de maig i juny, també en quant a ingressos (Taula 40).

Pel que fa a la llengüeta rossa, al 2025 només es va comercialitzar a dos llotges, Badalona i Barcelona, durant els mesos de febrer, març i abril (Taula 41) Aquest mateix any no hi va haver captures de llengüeta blanca.

Taula 40. Captures mensuals per illotja: biomassa descarregada en tones (kg), ingressos en euros (€) i preu mitjà (€/kg) de sonso (*G.cicerelus* i *G. semisquamatus*).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(RSS) kg	-	-	-	-	-	145.60	-	-	-	-	-	-	145.60
(RSS) €	-	-	-	-	-	5 794.42	-	-	-	-	-	-	5 794.42
(RSS) €/kg	-	-	-	-	-	39.80	-	-	-	-	-	-	39.80
(STT) kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(STT) €	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(STT) €/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(PLM) kg	-	-	-	1 104.00	1 836.55	1 565.00	925.30	-	-	-	-	-	5 430.85
(PLM) €	-	-	-	43 075.15	67 900.57	64 689.73	42 221.99	-	-	-	-	-	217 887.43
(PLM) €/kg	-	-	-	39.02	36.97	41.34	45.63	-	-	-	-	-	40.12
(SFG) kg	-	-	-	560.00	457.01	1 022.00	550.50	-	-	-	-	-	2 589.51
(SFG) €	-	-	-	22 069.80	18 172.92	42 105.80	21 226.00	-	-	-	-	-	103 574.52
(SFG) €/kg	-	-	-	39.41	39.76	41.20	38.56	-	-	-	-	-	40.00
(BLA) kg	-	-	-	1 320.00	2 924.55	2 261.65	845.10	-	-	-	-	-	7 351.30
(BLA) €	-	-	-	50 771.98	112 342.79	92 951.80	36 524.07	-	-	-	-	-	292 590.65
(BLA) €/kg	-	-	-	38.46	38.41	41.10	43.22	-	-	-	-	-	39.80
(ARE) kg	-	-	-	1 857.80	3 409.25	2 287.75	651.76	-	-	-	-	-	8 206.56
(ARE) €	-	-	-	70 695.57	125 441.11	87 751.03	24 651.91	-	-	-	-	-	308 539.62
(ARE) €/kg	-	-	-	38.05	36.79	38.36	37.82	-	-	-	-	-	37.60
(BDN) kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(BDN) €	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(BDN) €/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Taula 41. Captures mensuals per llotja: biomassa descarregada en tones (Kg), ingressos en euros (€) i preu mitjà (€/Kg) de llengueta (*Aphia minuta*) dins del Pla de Cogestió de la sonsera el 2024. Badalona (BDN), Barcelona (BCN).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(BDN) kg	-	305.92	459.18	292.60	-	-	-	-	-	-	-	-	1 057.70
(BDN) €	-	21 240.56	23 221.04	11 914.74	-	-	-	-	-	-	-	-	56 376.35
(BDN) €/kg	-	69.43	50.57	40.72	-	-	-	-	-	-	-	-	53.30
(BCN) kg	-	115.20	81.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196.21
(BCN) €	-	8 192.62	4 546.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 739.08
(BCN) €/kg	-	71.12	56.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.93

La Figura 28 mostra el registre de captures mensual per llotges per totes les espècies incloses dins del pla de gestió, que totes son capturades amb l'art de la sonsera. La llotja que va registrar més captures tant pel període 2022-2024 com per l'any 2025 va ser Arenys de Mar, seguida per Blanes i Palamós. L'any 2025 aquestes captures van ser inferiors a les del període comparat, no obstant els ingressos es van mantenir amb valors molt similars als de l'any comparat, amb un màxim anual al mes de maig a la majoria de llotges (Figura 29). El preu mitjà per quilo va augmentar el 2025 per la majoria de llotges, mantenint-se gairebé tots les mesos al voltant dels 50€/kg, excepte els mesos de gener i febrer, on van assolir valors sobre els 70€/kg (Figura 30).

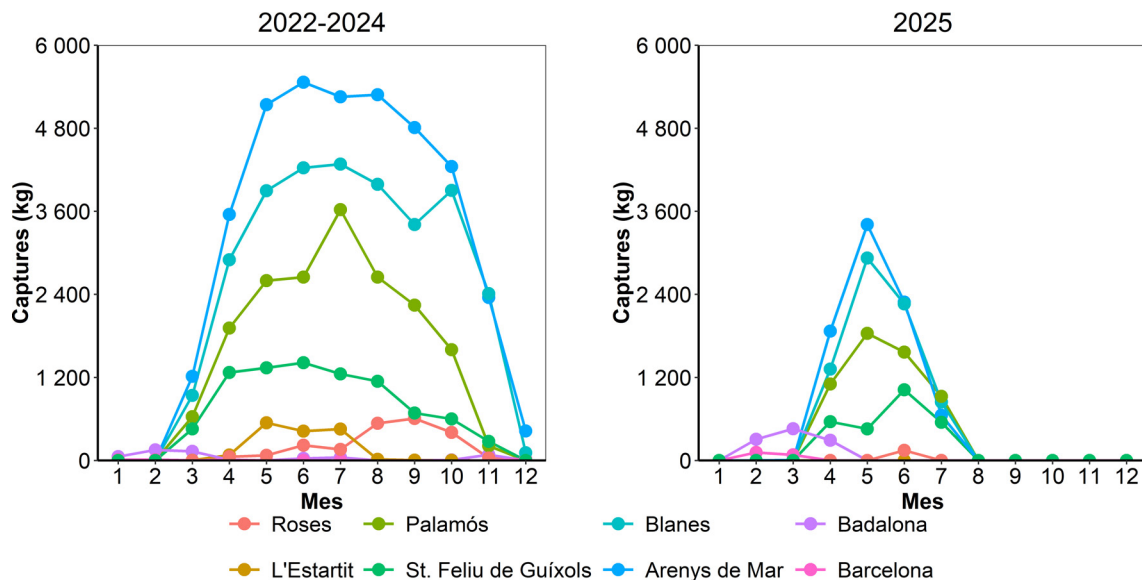


Figura 28. Sèrie mensual per port de captures en kg de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*) i llengüeta rossa (*A. minuta*) dins del Pla de Cogestió de la sonsera.

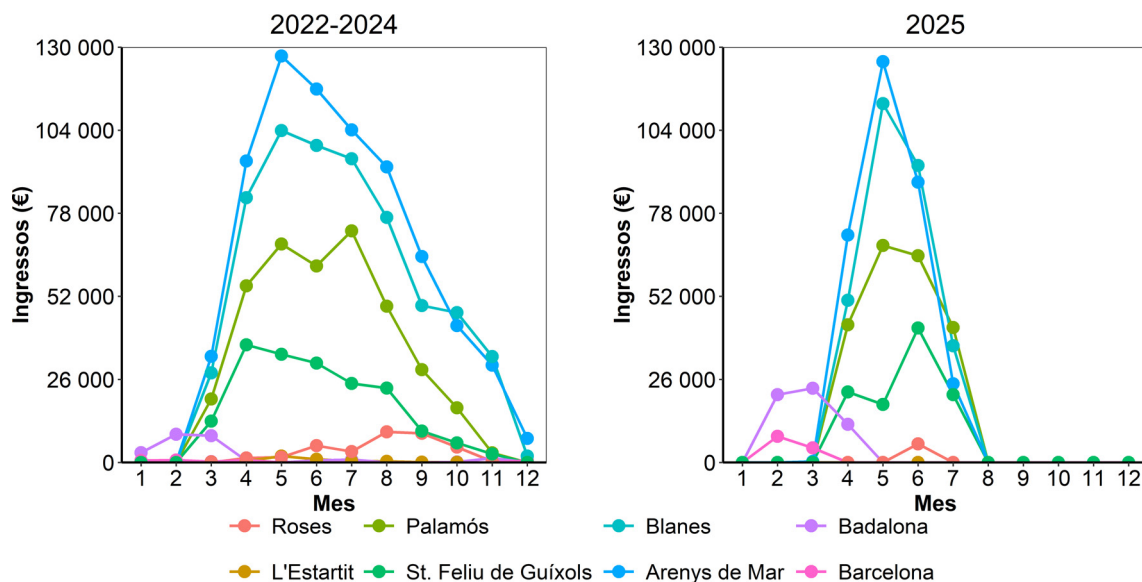


Figura 29. Sèrie mensual per port de ingressos en euros (€) de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*), llengüeta rossa (*A. minuta*) dins del Pla de Cogestió de la sonsera.

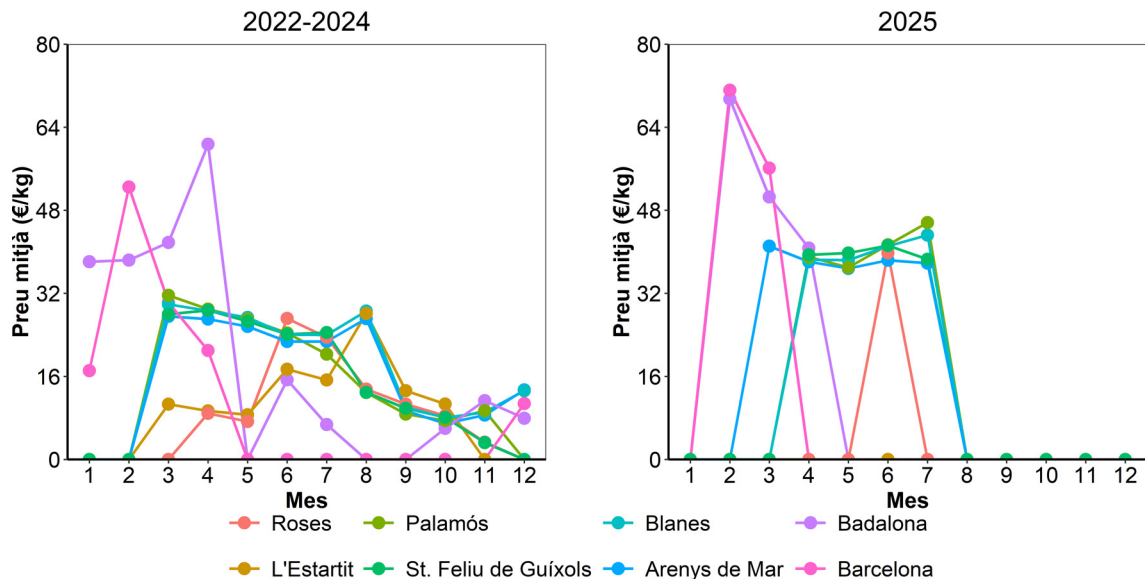


Figura 30. Sèrie mensual per port de preu mitjà de primera venda de sonso (*G. cicereus* i *G. semisquamatus*), llengüeta rossa (*A. minuta*) dins del Pla de Cogestió de la sonsera.

Gamba rosada (*Aristeus antennatus*), ARA

Al següent gràfic es presenta l'evolució de la captures desembarcades i dels preus de primera venda, incloent els preus constants i corrents, de gamba rosada durant el període 2002 fins 2025 (Figura 31). Els mínims de captures desembarcada es van registrar durant els anys 2005 i 2006, amb això també es va produir una resposta al preu, registrant-se els valors més alts, assolint valors de més de 60€ segons el preu estandaritzat amb l'IPC. A partir de l'any 2007 fins al 2016 es va produir una estabilització, la captures desembarcada es va estabilitzar al voltant de les 600 t i el preu mitjà per sota dels 40 €/kg. A partir del 2017, es va produir una disminució progressiva de les captures desembarcades fins arribar a un registre que s'ha mantingut estable al voltant de les 400 t. El preu s'ha mantingut relativament constant en els darrers anys al voltant dels 40€. L'any 2025 s'observa una disminució de les captures d'*Aristeus antennatus*, si bé aquesta tendència no reflecteix una reducció de l'abundància del recurs als estocs explotats. Al contrari, aquesta disminució s'associa principalment a la implantació de quotes de captura, amb un efecte especialment evident durant el darrer tram de l'any.

Si s'analitza la variació del preu mitjà al llarg del període tenint en compte la inflació, és a dir, considerant els preus en euros constants, els preus corrents i constants van mostrar poca variació durant els últims dotze anys de la sèrie fins a pràcticament coincidir l'any 2025. Això és degut a que el percentatge d'inflació es va mantenir més baix, per sota del 20%. En canvi, durant els primers cinc anys de la sèrie s'observa una gran diferència entre ambdós preus, ja que el percentatge d'inflació va ser superior al 30% de mitjana. Pel que fa als valors en euros constants, s'aprecia que l'any 2005 el preu mitjà va assolir el màxim de la sèrie històrica: el cost corrent l'any 2005 es va situar al voltant de 40 €/Kg, però aplicant la correcció de l'IPC, el cost constant va ser superior als 60 €/Kg, en front als 45 €/Kg de l'any 2025.

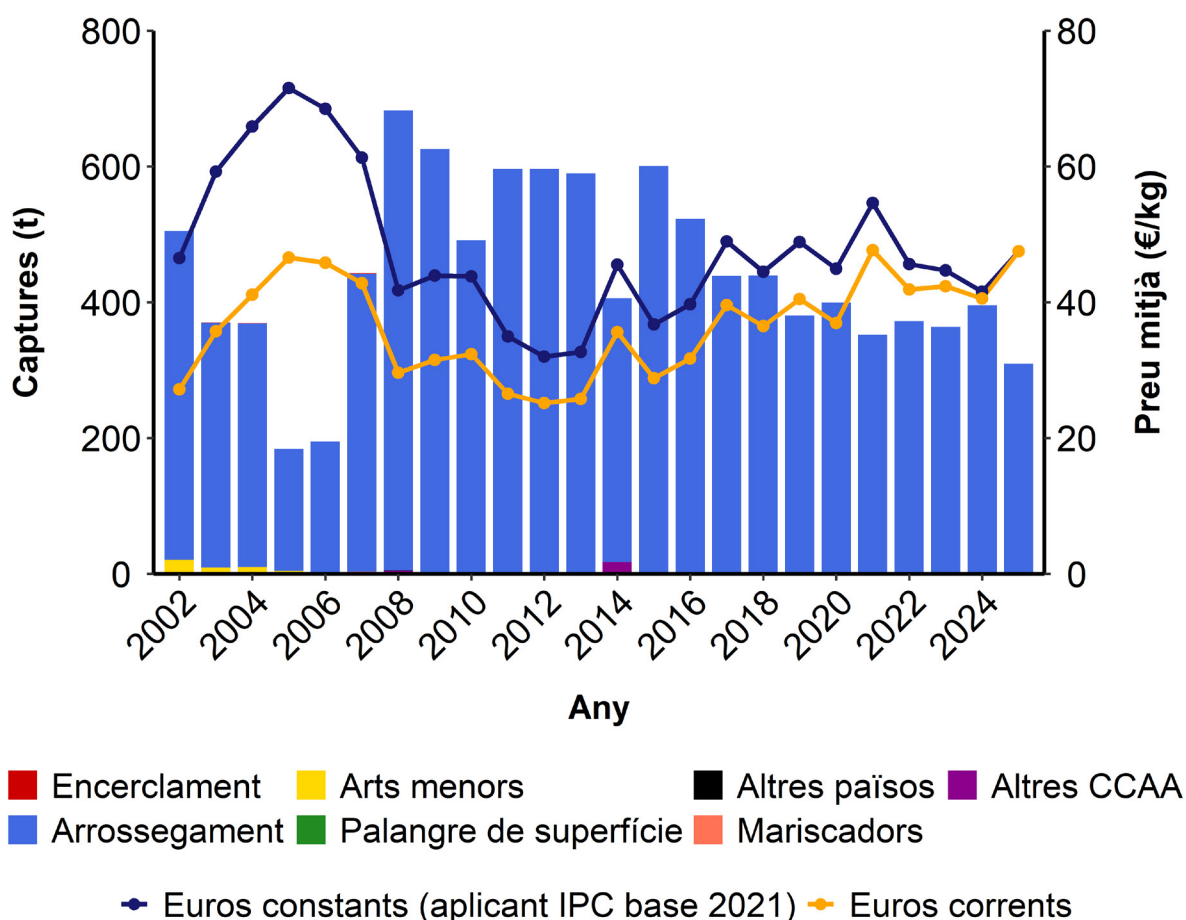


Figura 31. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de gamba rosada (*Aristeus antennatus*).

L'any 2025 es va produir una captures desembarcada a Catalunya 309.4 t de gamba rosada que van generar un total de 14 702.63 k€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 47.52 €/kg. En comparació amb període previ (2022-2024), la captures desembarcada i els ingressos van a disminuir un -17.53% i un -6.21% respectivament tot i que el preu mitjà per quilo va incrementar un 13.73 % el que equival a 5 € més per cada quilo (Taula 42).

La totalitat de la pesca de gamba rosada prové de la modalitat d'arrossegament (Taula 43). L'any 2025, la gamba rosada va representar el 4.9 % de les desembarques i el 26.80 % dels ingressos econòmics d'aquesta modalitat pesquera, dades lleugerament inferior respecte al període previ (2022-2024).

Taula 42. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) per modalitat de pesca..

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	375.14	309.25	↓ -17.56%	15 675.71	14 701.19	↓ -6.22%	41.79	47.54	↑ 13.76%
Altres països	0.03	0.12	↑ 353.93%	0.43	1.43	↑ 234.86%	16.05	11.84	↓ -26.23%
Total	375.16	309.37	↓ -17.54%	15 676.14	14 702.63	↓ -6.21%	41.78	47.52	↑ 13.73%

Taula 43. Importància de la captures desembarcade (t) i ingressos (k€) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) respecte la captures desembarcada i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcada/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcada per aquesta modalitat. Captures desembarcada/ingressos espècie (%): percentatge de la captures desembarcada de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2022-2024	100.00	5.70	100.00	29.70
Arrossegament 2025	100.00	4.90	100.00	26.80
Altres països 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres països 2025	0.00	0.20	0.00	0.20

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

Les sèries mensuals de captures desembarcades i preu mitjà per quilo de gamba rosada mostren tendències iguals entre el període d'anys 2022-2024 i l'any 2025 (Figura 32). Les captures més elevades s'observen durant els mesos d'estiu, assolint el màxim al mes de juliol amb valors propers a les 40 t. El preu mitjà de primera venda assoleix els valors més alts a l'hivern, coincidint amb el mínim de captures, s'estabilitza sobre els 40 €/kg durant la primavera i l'estiu, i augmenta progressivament a finals d'any fins a assolir valors propers als 65 €/kg al mes de desembre. L'any 2025, tal com s'ha indicat anteriorment, la implantació de quotes de gamba comporta una disminució dels desembarcaments cap al tram final de l'any.

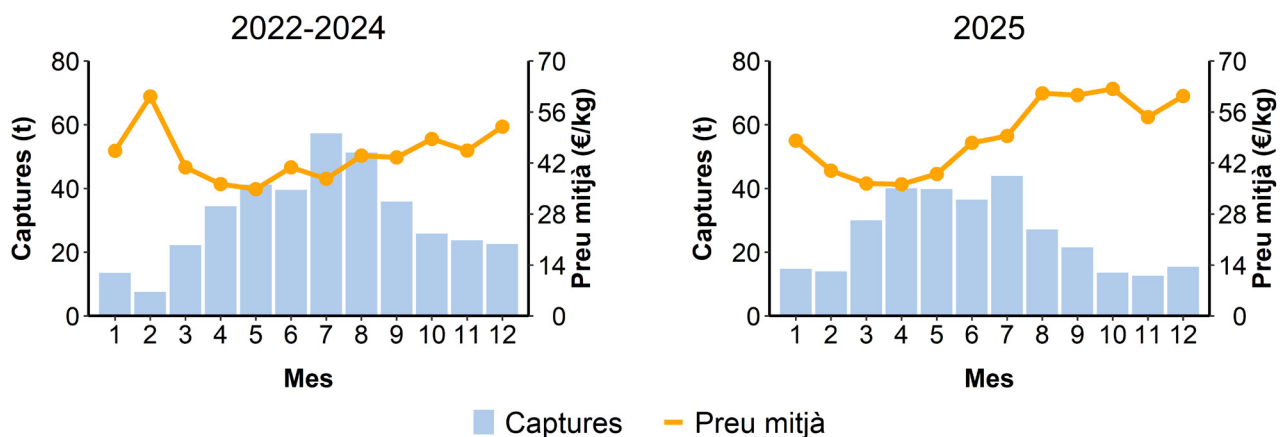


Figura 32. Sèrie mensual de captures desembarcada (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de gamba rosada (*Aristeus antennatus*).

Si analitzem les vendes de gamba rosada a nivell de llotja (Taula 44), l'any 2025 la llotja de Palamós ha estat la més important del sector tant en desembarcaments com en ingressos econòmics, seguida de la llotja de Blanes i la de Vilanova i la Geltrú. L'any 2025 a la llotja de Palamós s'hi van desembarcar 68.22 t de gamba rosada que van generar 3 220.14 k€ a un preu mitjà de primera venda de 47.20 €/kg. En comparació amb el període anterior, les captures a Palamós van a disminuir un -24.21% i els ingressos econòmics un -13.21% amb un augment del preu mitjà del 14.52%. A la llotja de Blanes, la segona en importància, s'hi van desembarcar 52.04 t de gamba rosada que van generar 2 219.11 k€ a un preu mitjà de 42.64 €/kg. Tot i això, en aquesta llotja tant les captures com els ingressos econòmics van disminuir un -14.39% i un 2.61% en comparació amb el període d'anys que va des del 2022 fins al 2024.

En línies generals, l'any 2025 les captures desembarcades de gamba rosada van a disminuir en la majoria de les llotges respecte l'any anterior. Aquesta tendència no s'aprecia tan bé en ingressos. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, de manera general oscil·la sobre els 42 €/kg. Cal destacar el preu de l'Ametlla de Mar, que és un port que presenta desembarcaments estables al llarg del temps, el preu del qual és elevat en comparació amb altres llotges (66.58€/kg).

Taula 44. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) per illotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	23.18	17.12	↓ -26.17%	1 109.82	954.10	↓ -14.03%	47.87	55.74	↑ 16.44%
Port de la selva	2.37	0.00	↓ -100.00%	83.41	0.00	↓ -100.00%	35.19	0.00	
Roses	40.84	35.32	↓ -13.54%	1 837.37	1 824.75	↓ -0.69%	44.99	51.67	↑ 14.86%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	90.02	68.22	↓ -24.21%	3 710.05	3 220.14	↓ -13.21%	41.21	47.20	↑ 14.52%
Sant Feliu de Guixols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Bianes	60.79	52.04	↓ -14.39%	2 278.61	2 219.11	↓ -2.61%	37.48	42.64	↑ 13.76%
Arenys de Mar	30.77	28.14	↓ -8.52%	1 143.97	1 212.06	↑ 5.95%	37.18	43.07	↑ 15.82%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	38.97	35.66	↓ -8.49%	1 565.93	1 525.20	↓ -2.60%	40.18	42.77	↑ 6.44%
Vilanova i la Geltrú	51.20	41.94	↓ -18.10%	2 064.90	1 962.42	↓ -4.96%	40.33	46.79	↑ 16.04%
Torredembarra	0.00	0.00	↑ 466.67%	0.02	0.10	↑ 369.05%	70.00	57.94	↓ -17.23%
Tarragona	27.74	23.88	↓ -13.93%	1 380.75	1 317.47	↓ -4.58%	49.77	55.18	↑ 10.86%
Cambrils	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Ametlla de Mar	8.69	6.95	↓ -20.07%	473.42	462.69	↓ -2.27%	54.45	66.58	↑ 22.27%
L'Ampolla	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	0.57	0.11	↓ -81.32%	27.78	4.59	↓ -83.48%	48.39	42.77	↓ -11.61%
Les Cases d'Alcanar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	375.16	309.37	↓ -17.53%	15 676.02	14 702.63	↓ -6.21%	41.79	47.52	↑ 13.73%

Pla de gestió de la gamba rosada de Palamós

La gamba rosada, *Aristeus antennatus*, és un crustaci decàpode que habita a profunditats compreses entre 300 i 1000 m i que es pesca exclusivament amb l'art de pesca d'arrossegament. Es tracta d'una de les espècies demersals més importants tant pel que fa a captures com als ingressos econòmics que genera ja que és molt apreciada i té un alt valor gastronòmic. L'any 2025, la gamba rosada va ser l'espècie que més ingressos econòmics va generar, representant el 26% dels ingressos totals de la modalitat d'arrossegament a Catalunya, fet que indica la gran importància de la pesca de la gamba rosada a la costa catalana.

Al 2013, es va constituir a Palamós un Pla de gestió a través de l'ordre ministerial AAA/923/2013, del 16 de maig, per regular la pesquera de la gamba rosada, *Aristeus antennatus*. Un pla pioner de la pesca d'arrossegament al mediterrani occidental que van impulsar els pescadors locals de la Confraria de Palamós amb la participació de científics del ICM-CSIC, entitats mediambientals com WWF i l'administració de la Generalitat de Catalunya. L'objectiu del Pla de gestió era implementar mesures de regulació especial, més restrictives que les establertes per la UE, d'obligat compliment per les 16 embarcacions adscrites al Pla, per regular l'activitat als 7 caladors restringits i garantir la sostenibilitat d'aquesta pesquera monoespècífica. Les mesures tècniques que es van contemplar tenien com a objectius bàsics reduir l'esforç pesquer mitjançant l'ajustament i limitació de la flota; la reducció del temps de pesca i la implementació de vedes temporals; minimitzar l'impacte sobre el medi mitjançant la implementació de portes més lleugeres sense contacte amb el fons durant l'arrossegament; i, finalment, augmentar la selectivitat dels arts de pesca per reduir la captura de juvenils. Les mesures adoptades tenien un període de vigència de 5 anys i van ser renovades per l'ordre ministerial APM/532/2018, publicada al BOE el 25 de maig de 2018, amb una vigència de cinc anys més des de la data de l'ordenament.

A la Taula 45 es mostra la comparativa de les captures, ingressos i preu mitjà de primera venda de gamba rosada del total de Catalunya i del total gestionat pels anys 2022-2024 i 2025. Les dades indiquen que l'any 2025, el 22.05% dels desembarcaments de gamba rosada i el 21.90% dels ingressos generats per aquesta espècie provenen del pla de gestió, valors similars respecte al període de temps anterior. En concret, l'any 2025, a Palamós, es van capturar 68 223.72 kg de gamba rosada gestionada que van generar 3 220 137.72 € a un preu mitjà de primera venda de 47.20 €/kg.

Taula 45. Captures desembarcades (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) dins del pla de gestió respecte el total de Catalunya.

	Captures (kg) 2022-2024	Ingressos (€) 2022-2024	€/kg 2022-2024	Captures (kg) 2025	Ingressos (€) 2025	€/kg 2025
Total Catalunya	375 155.60	15 676 003.49	41.80	309 374.74	14 702 626.43	47.52
Total gestionat	90 017.36	3 710 053.91	41.19	68 223.72	3 220 137.72	47.20
% Total gestionat vs Total	23.99	23.67	-	22.05	21.90	-

El registre mensual de captures, ingressos i preu mitjà de primera venda de gamba rosada a Palamós per l'any 2025 (Taula 46) mostra que durant els mesos d'estiu, de juny a agost, és quan es produeix el major registre de desembarcaments. Al mes de agost s'observa el pic màxim d'ingressos, amb 619 526.37 € generats. En canvi, octubre presenta el preu mitjà més elevat amb 53.94 €/kg. Al desembre, el preu mitjà de gamba rosada assoleix el segon valor més alt de l'any, de 73.65 €/kg, fruit de la disminució de l'oferta. Durant el mes de gener no es registren captures donat que coincideix amb la veda temporal, mesura inclosa dins del pla de gestió.

Taula 46. Registre mensual de captures desembarcades (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) a Palamós.

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(PLM) kg	-	5 982.65	5 355.35	10 218.87	8 943.20	8 067.50	10 795.74	9 577.36	3 483.86	1 644.64	621.35	3 533.20	68 223.72
(PLM) €	-	191 083.07	199 244.88	341 182.50	344 555.04	378 101.97	522 386.60	619 526.37	234 712.80	121 135.37	44 319.56	223 889.55	3 220 137.72
(PLM) €/kg	-	31.94	37.20	33.39	38.53	46.87	48.39	64.69	67.37	73.65	71.33	63.37	47.20

Les sèries mensuals de captures desembarcades, ingressos i preu mitjà de gamba rosada gestionada de Palamós mostren tendències similars entre els anys 2022-2024 i 2025. Tot i que la tendència sigui similar en els dos períodes de temps, les biomassa desembarcades l'any 2025 presenta valors inferiors respecte al període anterior analitzat; cal destacar, a més, que la implantació de la quota de gamba genera una major irregularitat en els valors durant el tram final de l'any (Figura 33). Pel que fa als ingressos econòmics, l'evolució va ser molt similar a les captures (Figura 34), amb un pic al mes de juliol i agost, seguit d'una forta davallada fins assolir els ingressos mínims durant el mes de novembre, amb un pic al desembre. L'evolució del preu mitjà de primera venda de gamba rosada l'any 2025 mostra una tendència progressiva a l'alça al llarg de l'any, presentant els valors més baixos al primer semestre, i dos pics principals, un a l'agost i un al octubre, ambdós superant els 60 €/kg (Figura 35).

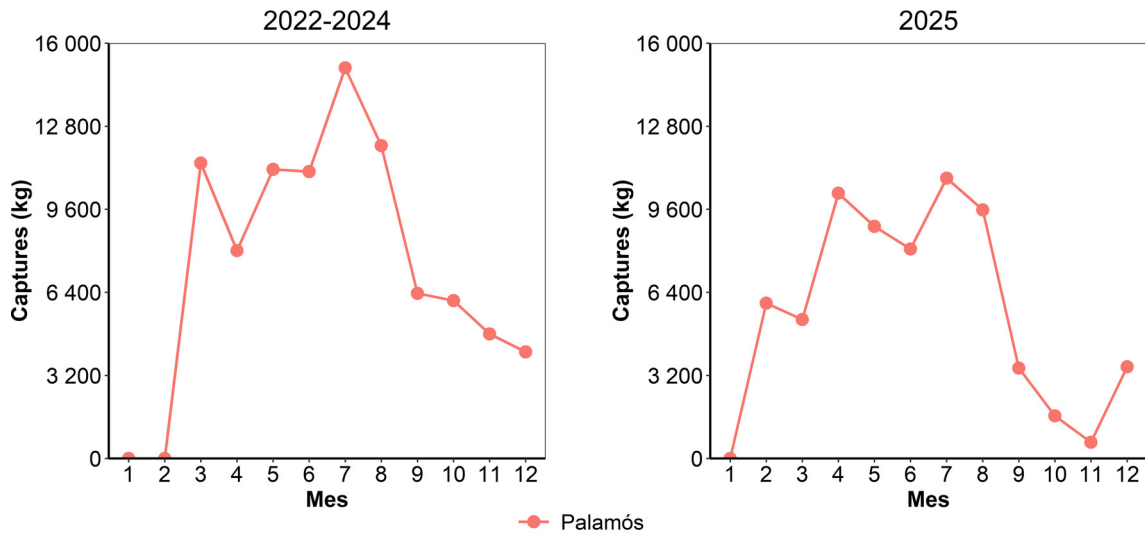


Figura 33. Sèrie mensual de captures desembarcades (kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) dins del Pla de gestió de Palamós.

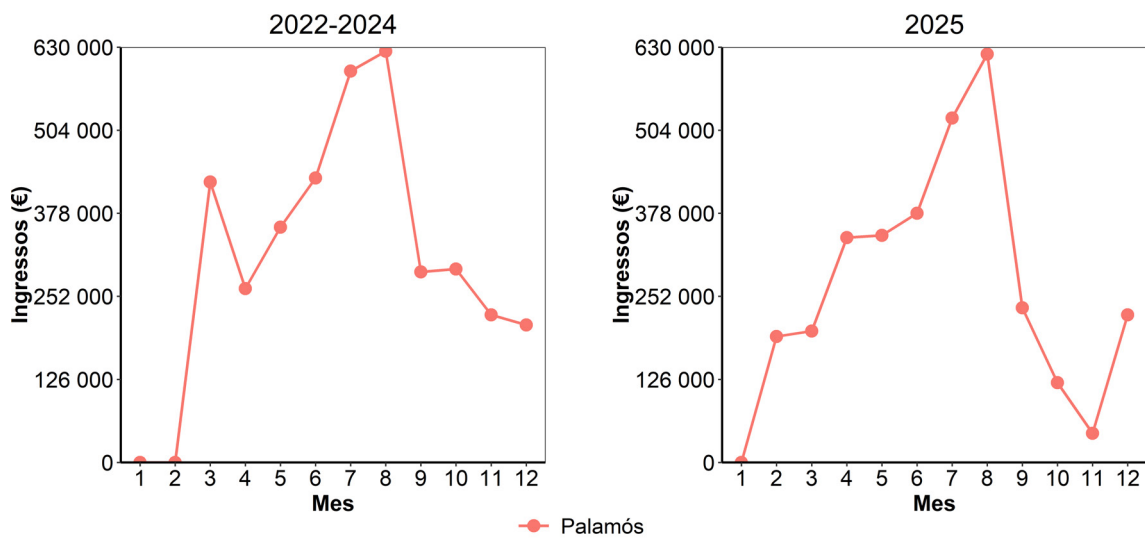


Figura 34. Sèrie mensual d'ingressos(€) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) dins del Pla de gestió de Palamós.

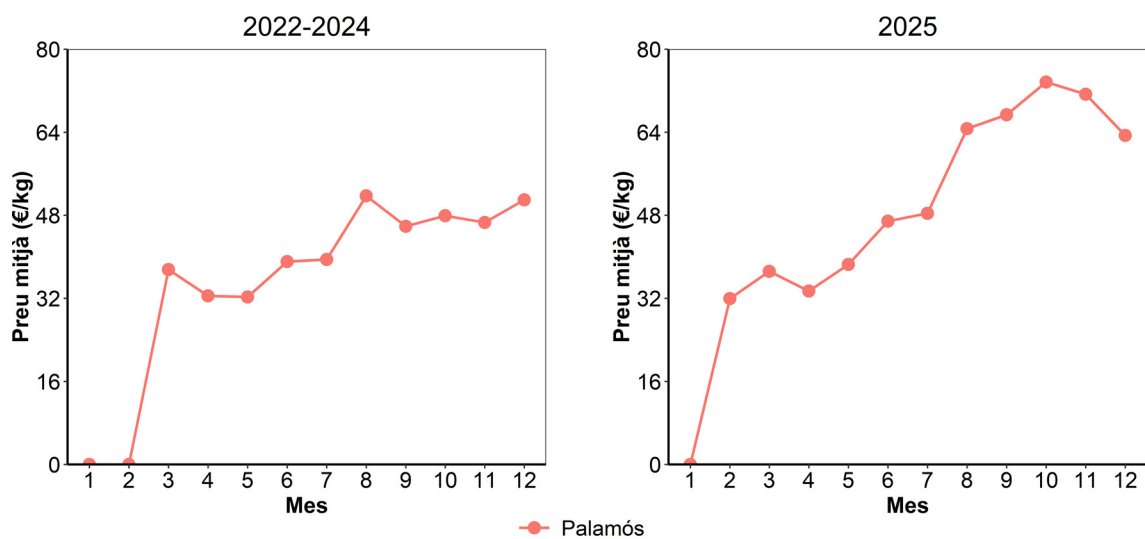


Figura 35. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de gamba rosada (*Aristeus antennatus*) dins del Pla de gestió de Palamós.

Escamarlà (*Nephrops norvegicus*), NEP

La sèrie històrica de captures desembarcada i preu mitjà d'escamarlà des del 2002 fins al 2025 mostra una davallada progressiva de les captures a partir del 2015, passant de 300 t a 150 t anuals i registrant els valors més baixos de tota la sèrie durant l'any 2021. A partir del 2021 hi ha una tendència lleugera a l'alça, que s'incrementa l'any 2025 (Figura 36). La disminució de les captures al llarg de l'última dècada es va veure traduïda en un increment del preu mitjà de primera venda respecte al període 2008-2014, assolint valors propers a 30 €/kg en els darrers anys. En termes econòmics, el preu mitjà aplicant la correcció de l'IPC (base 2021) en el període 2002 a 2006 va ser força superior comparat amb els euros corrents del mateix període. A partir del 2009 i fins l'actualitat, es redueix la variació entre els preus constants i corrents.

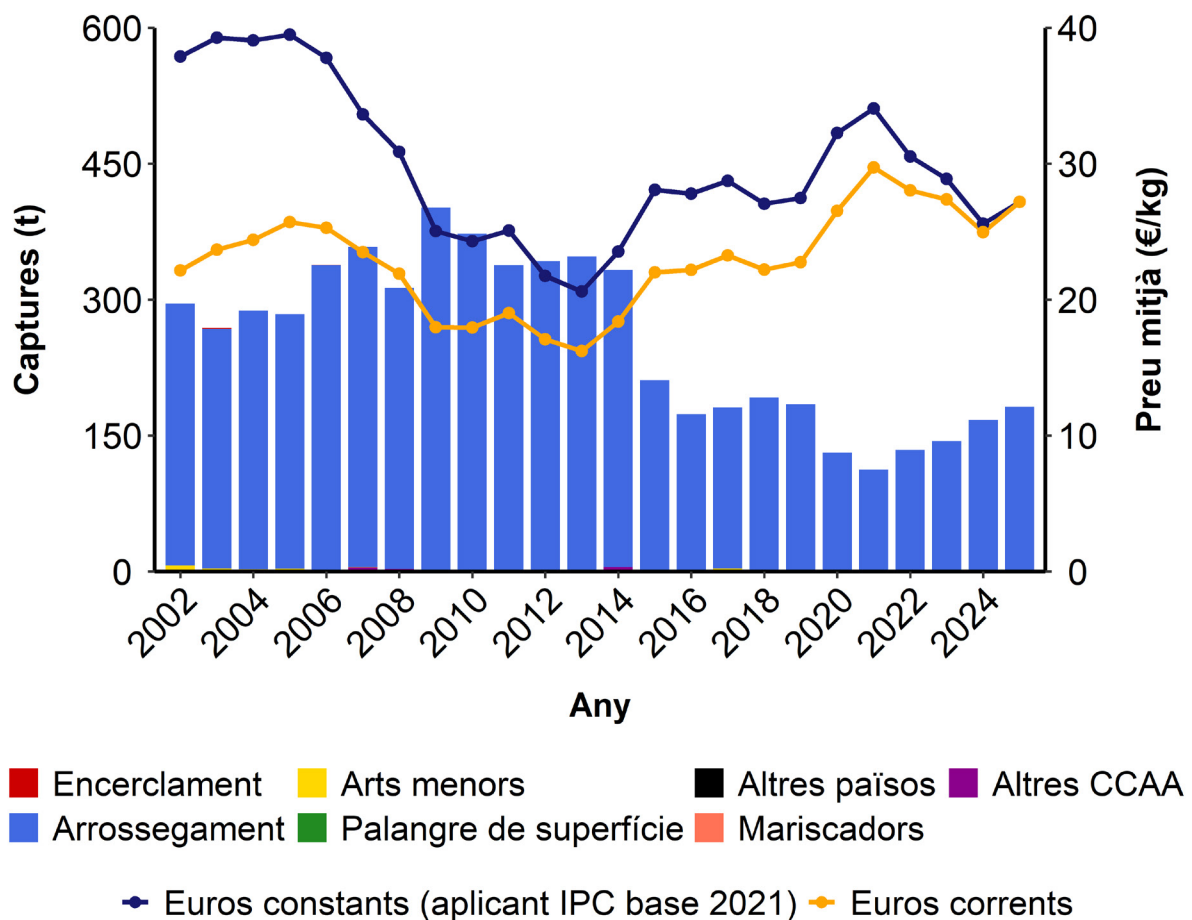


Figura 36. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja d'escamarlà (*Nephrops norvegicus*).

L'any 2025 es van desembarcar a Catalunya 181.77 t d'escamarlà que van generar un total de 4 944.12 k€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 27.20 €/kg. En comparació amb el període anterior (2022-2025), les captures i els ingressos van incrementar un 22.58% i un 24.95% respectivament, el preu mitjà per quilo va incrementar un 1.94% el que equival a 0.52 € més per cada quilo (Taula 47).

La pràctica totalitat de la pesca d'escamarlà prové de la modalitat d'arrossegament (Taula 48). L'any 2025, l'escamarlà va representar el 2.90% de les desembarques i el 9.00% dels ingressos econòmics d'aquesta modalitat pesquera, dades lleugerament superiors respecte el període anterior.

Taula 47. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) d'escamarlà (*Nephrops norvegicus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	148.01	180.98	↑ 22.28%	3 947.84	4 923.38	↑ 24.71%	26.67	27.20	↑ 1.99%
Arts menors	0.01	0.01	↓ -18.87%	0.68	0.49	↓ -27.22%	62.62	56.18	↓ -10.29%
Altres CCAA	0.11	0.00	↓ -100.00%	5.00	0.00	↓ -100.00%	46.53	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0.33	0.77	↑ 131.12%	9.88	20.25	↑ 105.03%	29.51	26.18	↓ -11.29%
Total	148.47	181.77	↑ 22.43%	3 963.40	4 944.12	↑ 24.74%	26.70	27.20	↑ 1.89%

Taula 48. Importància de les captures desembarcades (t) i ingressos (k€) d'escamarlà (*Nephrops norvegicus*) respecte les captures desembarcades i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcades /ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcada per aquesta modalitat. Captures desembarcades /ingressos espècie (%): percentatge de les captures desembarcades de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2022-2024	99.70	2.30	99.60	7.50
Arrossegament 2025	99.60	2.90	99.60	9.00
Arts menors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Arts menors 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres CCAA 2022-2024	0.10	0.00	0.10	0.40
Altres països 2022-2024	0.20	0.20	0.20	0.90
Altres països 2025	0.40	1.00	0.40	2.60

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

Comparant les sèries mensuals dels dos períodes analitzats, s'observa una tendència similar tant en les captures com en el preu mitjà de primera venda d'escamarlà, amb un major volum de desembarcaments durant els mesos de primavera i estiu, assolint el pic al juliol amb més de 27 t. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, mostra una tendència inversa a les captures, superant els 30 €/kg durant els mesos de tardor i hivern quan els desembarcaments són més baixos. L'any 2025 s'observa un augment de les captures generalitzat respecte l'any anterior. El preu mitjà màxim es va registrar al desembre de 2025, assolint valors pròxims a 40 €/kg (Figura 37).

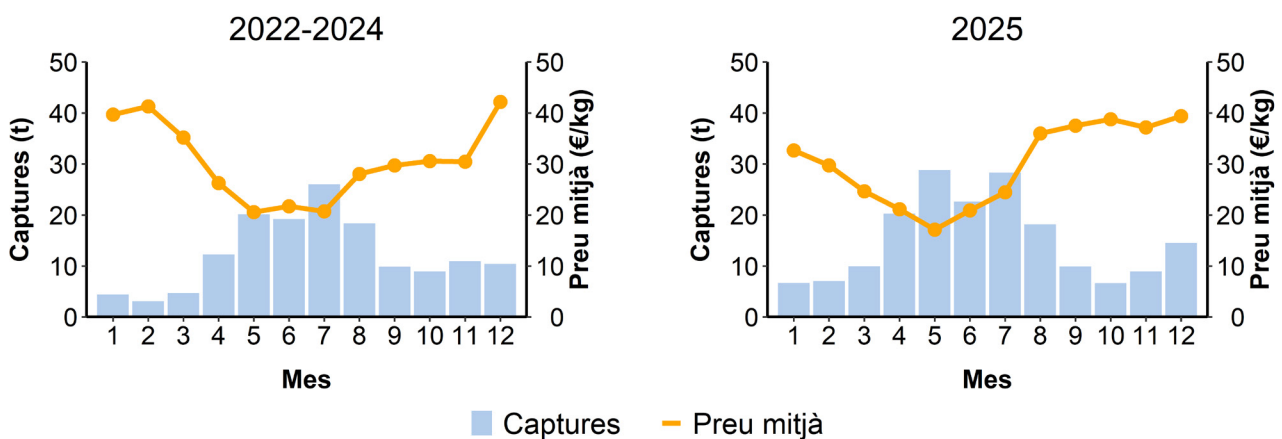


Figura 37. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja d'escamarlà (*Nephrops norvegicus*).

Si analitzem les dades d'escamarlà a nivell de llotja (Taula 49), s'observa que l'any 2025 la llotja de Blanes ha estat la més important del sector en captures i ingressos econòmics. L'any 2025 a la llotja de Blanes s'hi van desembarcar 32.61 t d'escamarlà que van generar 995.86 k€ a un preu mitjà de primera venda de 30.54 €/kg. En comparació amb el període anterior, les captures a Blanes van incrementar un 88.39% i els ingressos un 141.24% amb un augment del preu mitjà del 28.06%. Una altra de les llotjes amb més desembarcaments i de més importància per l'escamarlà és la de Palamós, s'hi van desembarcar 31.69 t d'escamarlà que van generar 761.40 k€ a un preu mitjà de 24.02 €/kg. En aquesta llotja, tant les captures com els ingressos van augmentar un 27.74% i un 20.70% respecte als anys anteriors.

En termes generals, les captures i els ingressos d'escamarlà han augmentat al conjunt de Catalunya. Al sector sud, s'observa un increment de la importància relativa en llotges com les Cases d'Alcanar, la Ràpita i Tarragona. Aquesta tendència també es manifesta al centre i al nord, on es registren increments dels desembarcaments del 10% a Barcelona i del 27% a Palamós. Pel que fa al preu, tot i que es manté relativament estable, s'observa que l'augment de les captures en algunes llotges ha comportat una disminució del preu mitjà.

Taula 49. Registre i variació de la captures desembarcades (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) d'escamarlà (*Nephrops norvegicus*) per lotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llança	20.66	22.32	↑ 8.01%	556.84	569.82	↑ 2.33%	26.95	25.53	↓ -5.26%
Port de la selva	0.06	0.00	↓ -100.00%	1.59	0.00	↓ -100.00%	26.62	0.00	
Roses	23.07	24.31	↑ 5.37%	551.78	531.09	↓ -3.75%	23.91	21.84	↓ -8.66%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	24.81	31.69	↑ 27.74%	630.85	761.40	↑ 20.70%	25.43	24.02	↓ -5.52%
Sant Feliu de Guixols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	17.31	32.61	↑ 88.39%	412.80	995.86	↑ 141.24%	23.85	30.54	↑ 28.06%
Arenys de Mar	9.86	10.75	↑ 9.04%	206.55	224.88	↑ 8.88%	20.95	20.92	↓ -0.15%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	15.96	17.62	↑ 10.44%	410.22	444.70	↑ 8.41%	25.71	25.23	↓ -1.84%
Vilanova i la Geltrú	11.76	11.64	↓ -0.98%	363.98	372.88	↑ 2.45%	30.96	32.04	↑ 3.46%
Torredembarra	0.18	0.11	↓ -39.15%	4.90	2.75	↓ -43.80%	26.49	24.47	↓ -7.64%
Tarragona	19.85	25.60	↑ 28.97%	623.67	845.95	↑ 35.64%	31.42	33.05	↑ 5.17%
Cambriils	0.11	0.06	↓ -46.13%	3.85	1.88	↓ -51.06%	33.65	30.57	↓ -9.15%
L'Ametlla de Mar	1.13	1.20	↑ 6.39%	50.25	53.68	↑ 6.83%	44.44	44.63	↑ 0.42%
L'Ampolla	0.13	0.00	↓ -100.00%	5.84	0.00	↓ -100.00%	44.40	0.00	
Deltebre	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.02	0.00	↓ -100.00%	39.89	0.00	
La Ràpita	3.28	3.68	↑ 12.06%	128.55	132.37	↑ 2.97%	39.19	36.01	↓ -8.11%
Les Cases d'Alcanar	0.11	0.17	↑ 57.35%	5.11	6.84	↑ 33.95%	47.62	40.54	↓ -14.87%
Total	148.28	181.77	↑ 22.58%	3 956.78	4 944.12	↑ 24.95%	26.68	27.20	↑ 1.94%

Gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*), DPS

La sèrie històrica de captures desembarcades i preu mitjà de primera venda de gamba blanca des del 2002 al 2025 mostra un volum de desembarcaments molt petit al llarg dels primers anys de la sèrie, per sota de les 100 t anuals, i a partir de l'any 2016, es va produir un augment important en les captures, mantenint-se superiors a les 200 t i assolint el màxim l'any 2025 amb més de 450 t desembarcades (Figura 38). Pel que fa al preu mitjà de primera venda, s'aprecia com s'ha mantingut constant durant els darrers anys. Aquest fet podria estar relacionat amb que es tracta d'un recurs que en el passat era residual i des del 2016 ha esdevingut relativament abundant, motiu pel qual el seu preu mitjà de primera venda hauria entrat en un període d'estabilització.

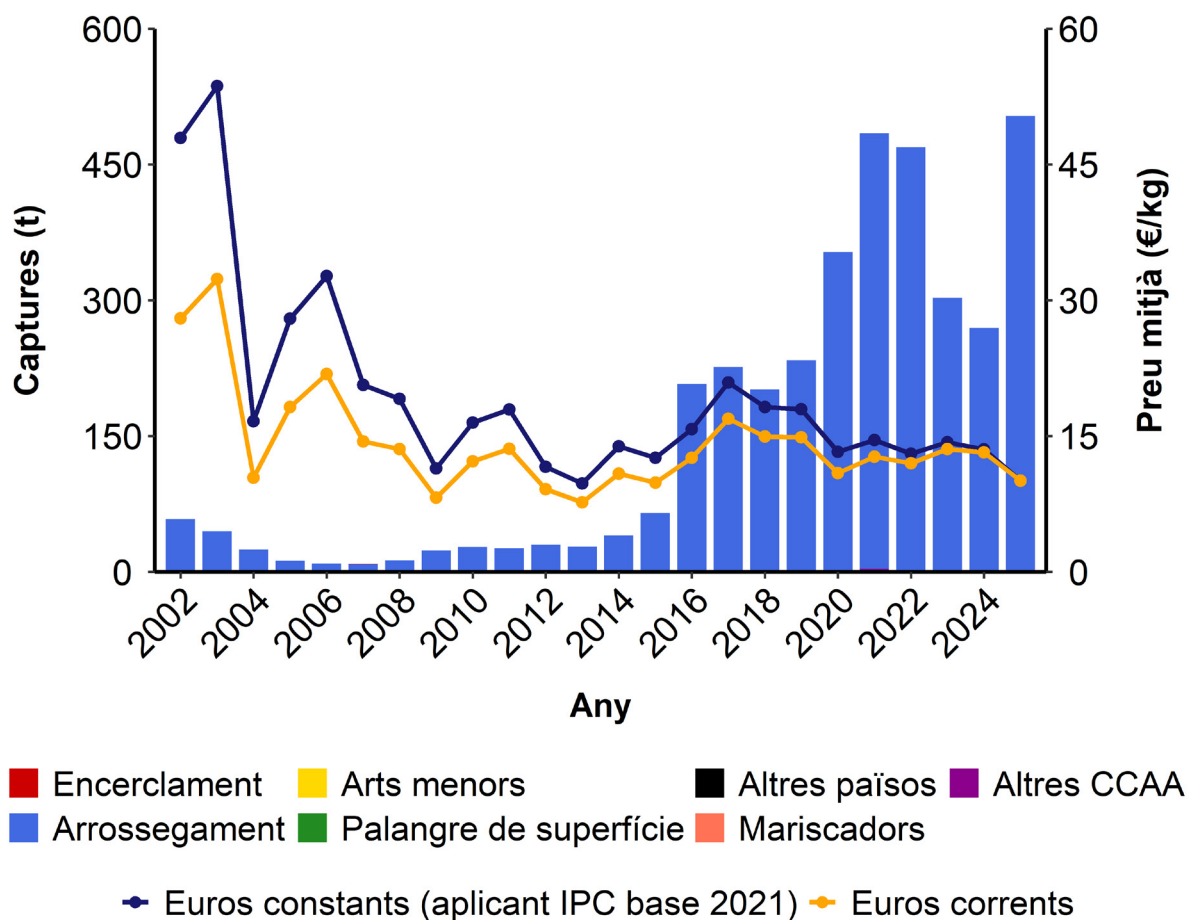


Figura 38. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*).

L'any 2025 es van desembarcar a Catalunya 503.34 t de gamba blanca que van generar un total de 5 061.32 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 10.06 €/kg. En comparació amb el període anterior que va des del 2022 fins l'any 2024, les captures desembarcades i els ingressos generats van incrementar un 45.07% i un 14.32% respectivament. El preu mitjà de primera venda, en canvi, es va disminuir un -21.20%, el que equival a 2.70€ menys per cada quilo (Taula 50).

La totalitat de la pesca de gamba blanca prové de la pesca d'arrossegament. L'any 2025, la gamba blanca va representar el 8.00% de les captures i el 9.20% dels ingressos econòmics generats amb aquesta modalitat, mostrant valors lleugerament superiors al període anterior (Taula 51).

Taula 50. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	346.25	501.33	↑ 44.79%	4 421.66	5 049.30	↑ 14.19%	12.77	10.07	↓ -21.13%
Arts menors	0.01	0.00	↓ -40.96%	0.06	0.05	↓ -22.79%	11.47	15.00	↑ 30.76%
Altres CCAA	2.02	1.94	↓ -4.01%	16.34	11.63	↓ -28.84%	8.07	5.98	↓ -25.87%
Altres països	0.03	0.06	↑ 86.37%	0.26	0.35	↑ 35.02%	7.93	5.74	↓ -27.55%
Total	348.31	503.34	↑ 44.51%	4 438.33	5 061.32	↑ 14.04%	12.74	10.06	↓ -21.09%

Taula 51. Importància de les captures desembarcades (t) i ingressos (k€) de gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*) respecte les captures desembarcades i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcades/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcada per aquesta modalitat. Captures desembarcades/ingressos espècie (%): percentatge de les captures desembarcades de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2022-2024	99.40	5.30	99.60	8.40
Arrossegament 2025	99.60	8.00	99.80	9.20
Arts menors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Arts menors 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres CCAA 2022-2024	0.60	0.50	0.40	1.30
Altres CCAA 2025	0.40	7.20	0.20	6.10
Altres països 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Altres països 2025	0.00	0.10	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

L'evolució mensual de les captures de gamba blanca mostra diferències entre el 2022-2024 i el 2025 (Figura 39). En línies generals, l'any 2025 les captures de gamba blanca són superiors al llarg de tots els mesos en comparació amb el període anterior. Per contra, el preu mitjà és inferior, amb valors màxims durant els mesos d'estiu i mínims durant l'hivern.

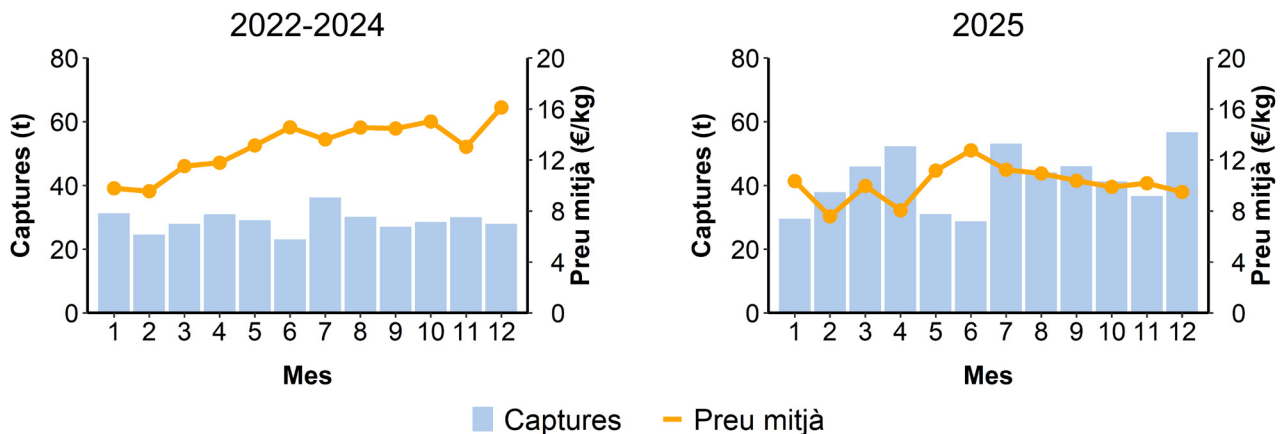


Figura 39. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*).

Si analitzem les dades de gamba blanca a nivell de llotja (Taula 52), s'observa que l'any 2025 la llotja de Tarragona ha estat la més important del sector tant en captures com en ingressos. L'any 2025 a la llotja de Tarragona s'hi van desembarcar 102.14 t de gamba blanca que van generar 1 007.21 k€ a un preu mitjà de primera venda de 9.86 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, les captures desembarcades a Tarragona van incrementar un 47.76% i els ingressos un 17.33 % malgrat una disminució del preu mitjà del -20.61%. La segona llotja més important pel que fa a captures de l'espècie va ser la de l'Ametlla de Mar mentre que Roses va ser la segona que va generar més ingressos l'any 2025. Ambdós llotges van experimentar variacions en les captures al 2025 respecte el període 2022-2024, a Roses es va observar un augment del 52.55% i a l'Ametlla de Mar un augment del 72.82%. El preu mitjà de primera venda a Roses va ser superior al de l'Ametlla de Mar, de 12.50 €/kg i 6.00 €/kg respectivament, fet que va provocar que la llotja de Roses, tot i presentar captures més baixes que l'Ametlla de Mar, generés més ingressos econòmics.

En línies generals, les captures i els ingressos de la gamba blanca han augmentat l'any 2025 a totes les llotges respecte l'any anterior. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, l'any 2025 ha disminuït a la pràctica totalitat de les llotges entre un 10 i un 30%, atribuït al augment en les captures desembarcades.

Taula 52. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*) per llotja

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	15.39	20.67	↑ 34.28%	272.43	320.58	↑ 17.67%	17.70	15.51	↓ -12.37%
Port de la selva	0.04	0.00	↓ -100.00%	0.47	0.00	↓ -100.00%	12.85	0.00	
Roses	38.92	59.38	↑ 52.55%	702.66	742.14	↑ 5.62%	18.05	12.50	↓ -30.77%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	37.06	42.42	↑ 14.46%	581.39	569.07	↓ -2.12%	15.69	13.42	↓ -14.49%
Sant Feliu de Guíxols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	15.90	24.62	↑ 54.83%	246.78	443.40	↑ 79.67%	15.52	18.01	↑ 16.05%
Arenys de Mar	16.83	16.21	↓ -3.67%	220.08	162.51	↓ -26.16%	13.08	10.03	↓ -23.34%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	21.67	30.87	↑ 42.43%	271.98	325.26	↑ 19.59%	12.55	10.54	↓ -16.04%
Vilanova i la Geltrú	18.98	40.58	↑ 113.74%	262.55	439.72	↑ 67.48%	13.83	10.84	↓ -21.64%
Torredembarra	0.66	0.81	↑ 24.16%	6.22	3.04	↓ -51.08%	9.50	3.74	↓ -60.60%
Tarragona	69.11	102.14	↑ 47.79%	858.41	1 007.21	↑ 17.33%	12.42	9.86	↓ -20.61%
Cambrils	23.61	19.48	↓ -17.51%	233.28	157.34	↓ -32.55%	9.88	8.08	↓ -18.23%
L'Arnetlla de Mar	49.28	85.16	↑ 72.82%	457.21	510.80	↑ 11.72%	9.28	6.00	↓ -35.36%
L'Ampolla	3.56	0.00	↓ -100.00%	33.54	0.00	↓ -100.00%	9.44	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	31.99	54.18	↑ 69.39%	255.71	344.60	↑ 34.76%	7.99	6.36	↓ -20.44%
Les Cases d'Alcanar	3.97	6.82	↑ 71.99%	24.77	35.66	↑ 43.97%	6.24	5.23	↓ -16.29%
Total	346.96	503.34	↑ 45.07%	4 427.48	5 061.32	↑ 14.32%	12.76	10.06	↓ -21.20%

Galera (*Squilla mantis*), MTS

Analitzant la sèrie històrica de captures desembarcades i dels preus de primera venda de la galera, s'observa que la tendència es manté força estable al llarg de tot el període (Figura 40). Tanmateix, a partir de l'any 2020 es registra un descens en les captures, sent el 2025 l'any amb menys captures de tota la sèrie.

Pel que fa al preu mitjà de primera venda, ajustat segons l'IPC de la galera, aquest se situa al voltant dels 8 €/kg fins a l'any 2009. A partir d'aquest moment, es produeix un descens notable, establint-se posteriorment entorn dels 5 €/kg fins al 2025.

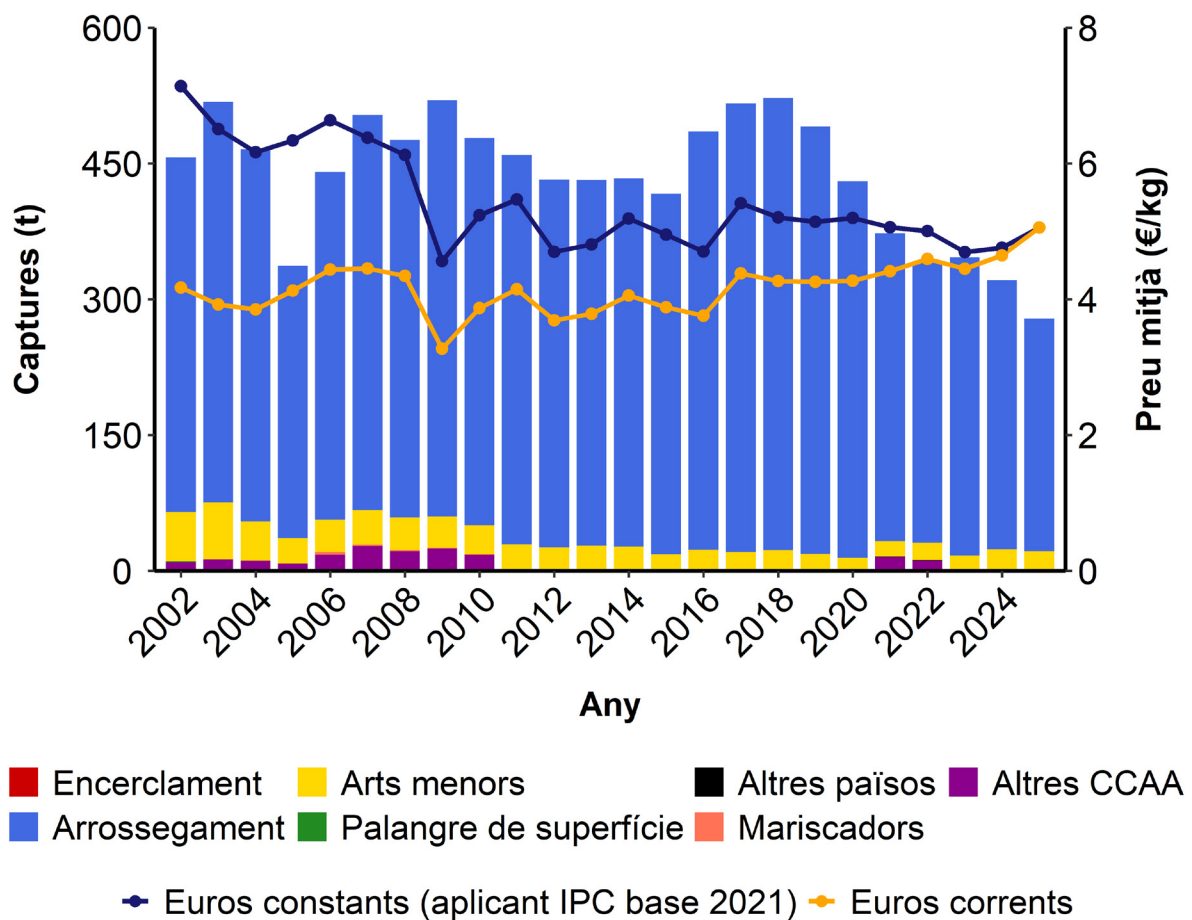


Figura 40. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de galera (*Squilla mantis*).

L'any 2025 es van desembarcar a Catalunya 278.34 t de galera que van generar un total de 1 407.15 k€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 5.06 €/kg. En comparació amb el període que va des de l'any 2022 fins al 2024, els desembarcaments de galera i els ingressos econòmics han disminuït un 17.61% i un 8.75% malgrat el preu mitjà de primera venda ha augmentat un 10.74% el que equival a 0.50 € per cada quilo.

Pràcticament la totalitat de galera desembarcada va provenir de la pesca d'arrossegament i en menor mesura dels arts menors (Taula 53). Concretament, l'any 2025, el 92.26% dels desembarcaments i el 91.19% dels ingressos d'aquesta espècie van provenir de la pesca d'arrossegament. En relació a la totalitat de la pesca d'arrossegament a Catalunya, la galera va representar el 4.80% de les captures i el 2.70% dels ingressos econòmics (Taula 54).

Taula 53. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de galera (*Squilla mantis*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	312.01	256.81	↓ -17.69%	1 406.46	1 283.24	↓ -8.76%	4.51	5.00	↑ 10.85%
Encerclament	0.00	0.01	↑	0.00	0.07	↑	0.00	13.01	↑
Arts menors	19.65	21.50	↑ 9.39%	105.69	123.60	↑ 16.94%	5.38	5.75	↑ 6.90%
Altres CCAA	5.75	0.03	↓ -99.51%	26.42	0.21	↓ -99.20%	4.60	7.48	↑ 62.72%
Altres països	0.39	0.00	↓ -99.22%	3.39	0.03	↓ -99.18%	8.76	9.30	↑ 6.13%
Mariscadors	0.02	0.00	↓ -100.00%	0.18	0.00	↓ -100.00%	7.72	0.00	↓ -100.00%
Total	337.82	278.34	↓ -17.61%	1 542.14	1 407.15	↓ -8.75%	4.56	5.06	↑ 10.74%

Taula 54. Importància de les captures desembarcades (t) i ingressos (k€) de galera (*Squilla mantis*) respecte les captures desembarcades i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcades /ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcada per aquesta modalitat. Captures desembarcades/ingressos espècie (%): percentatge de les captures desembarcades de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	92.40	4.80	91.20	2.70
Arrossegament 2025	92.30	4.10	91.20	2.30
Arts menors 2022-2024	5.80	1.10	6.90	0.70
Arts menors 2025	7.70	1.20	8.80	0.70
Altres CCAA 2022-2024	1.70	1.40	1.70	2.10
Altres CCAA 2025	0.00	0.10	0.00	0.10
Altres països 2022-2024	0.10	0.30	0.20	0.30
Altres països 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Mariscadors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

L'evolució mensual de les captures desembarcades de galera mostra tendències similars entre els anys (Figura 41). El valor més alt de captures es donen els mesos d'hivern, amb un pic al gener que supera les 50 t. A inicis de primavera disminueixen bruscament i es mantenen en valors baixos i constants per sota les 10 t des d'abril fins a l'agost, per tornar a augmentar a la tardor fins assolir captures de 40 t mensuals l'últim mes de l'any. El preu mitjà de primera venda de galera mostra una tendència inversa a les captures, amb valors superiors a 8 €/kg al llarg dels mesos on es reporten menys captures i al voltant de 4 €/kg durant la tardor i l'hivern, coincidint amb l'augment de captures de galera. En línies generals hi ha una disminució dels desembarcaments de galera respecte al període anterior, per contra, el preu mitjà té valors lleugerament més alts.

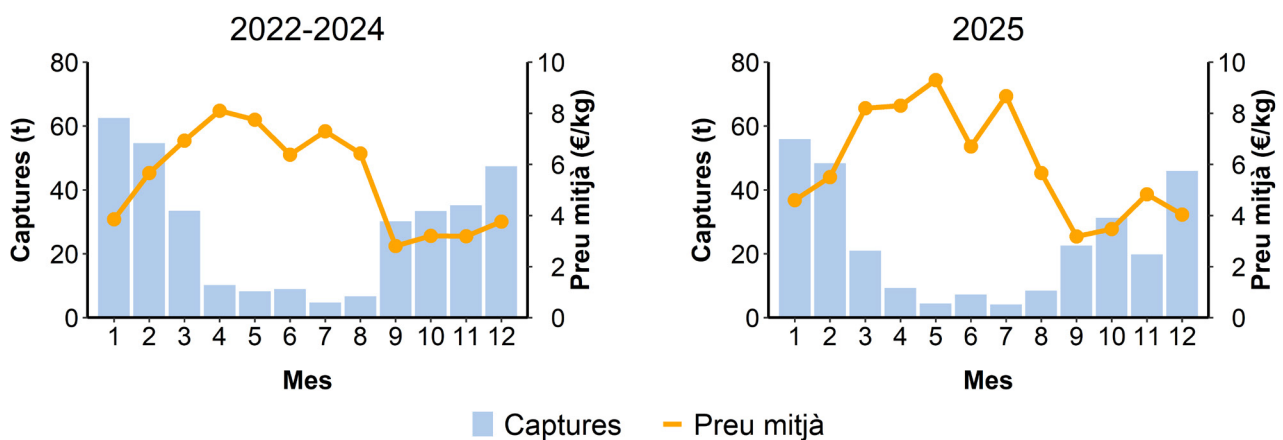


Figura 41. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de galera (*Squilla mantis*).

Si s'analitzen les dades de galera a nivell de llotja, s'observa que l'any 2025 la llotja de La Ràpita va ser la més important del sector tant en captures desembarcades com en ingressos econòmics (Taula 55). L'any 2025, s'hi van desembarcar 192.75 t, el que va generar uns ingressos de 977.97 k€ a un preu mitjà de 5.07 €/kg. En comparació amb el període anterior, en aquesta llotja es va produir una disminució del 12.46% en les captures i del 0.67% en els ingressos tot i que el preu mitjà de primera venda ha pujat un 13.47%. La segona llotja més important va ser la de l'Ametlla de Mar on l'any 2025 s'hi van capturar 46.83 t de galera que van generar 214.16 k€ a un preu mitjà de 4.57 €/kg. En aquesta llotja, si comparem amb el període anterior, les captures i els ingressos van disminuir un 18.45% i un 14.85% respectivament. Del total de captures i ingressos de galera a Catalunya l'any 2025, la llotja de La Ràpita contribueix en quasi un 70%. En línies generals s'observa que la galera es desembarca fonamentalment a la costa sud de Catalunya (costa de Ponent).

Taula 55. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de galera (*Squilla mantis*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.17	0.09	↓ -50.33%	1.53	0.71	↓ -53.56%	8.73	8.16	↓ -6.50%
Port de la selva	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.02	0.00	↓ -100.00%	6.44	0.00	
Roses	0.31	0.73	↑ 131.75%	2.67	5.34	↑ 99.88%	8.50	7.33	↓ -13.75%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	0.00	0.00	↑	0.00	0.01	↑	0.00	8.95	
Sant Feliu de Guixols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	7.27	0.00	
Arenys de Mar	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.01	0.00	↓ -100.00%	13.60	0.00	
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	0.07	0.09	↑ 29.85%	0.60	0.72	↑ 19.80%	8.42	7.77	↓ -7.74%
Vilanova i la Geltrú	0.46	0.27	↓ -41.20%	4.90	3.34	↓ -31.73%	10.74	12.47	↑ 16.10%
Torredembarra	0.04	0.03	↓ -21.69%	0.32	0.26	↓ -17.88%	8.97	9.40	↑ 4.86%
Tarragona	5.13	4.65	↓ -9.39%	38.54	38.42	↓ -0.32%	7.52	8.27	↑ 10.01%
Cambrils	10.88	6.40	↓ -41.18%	63.90	40.18	↓ -37.12%	5.87	6.28	↑ 6.90%
L'Ametlla de Mar	57.43	46.83	↓ -18.45%	251.50	214.16	↓ -14.85%	4.38	4.57	↑ 4.42%
L'Ampolla	9.14	1.42	↓ -84.50%	41.26	7.93	↓ -80.77%	4.52	5.60	↑ 24.08%
Deltebre	0.29	0.22	↓ -25.51%	2.12	2.05	↓ -3.11%	7.21	9.37	↑ 30.07%
La Ràpita	220.20	192.75	↓ -12.46%	984.59	977.97	↓ -0.67%	4.47	5.07	↑ 13.47%
Les Cases d'Alcanar	31.52	24.88	↓ -21.07%	139.01	116.05	↓ -16.52%	4.41	4.67	↑ 5.77%
Total	335.63	278.34	↓ -17.07%	1 530.97	1 407.15	↓ -8.09%	4.56	5.06	↑ 10.83%

L'any 2025 es van desembarcar a Catalunya 110.27 t de llagostí, el que va generar un total de 2 093.97 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 18.89 €/kg. En comparació amb el període anterior (2022-2024), les captures i els ingressos van augmentar un 47.71% i un 29.33% respectivament, mentre que el preu mitjà va disminuir un 12.44%, el que equival a una reducció de 2.68 € per cada quilo (Taula 56).

La pràctica totalitat de les captures desembarcades de llagostí van provenir de les modalitats d'arts menors i d'arrossegament (Taula 57). Concretament, l'any 2025, el 64.30% del llagostí desembarcat i el 61.90% dels ingressos provinents d'aquesta espècie corresponen a la modalitat d'arts menors, mentre que la resta, 35.50% de les captures i el 38.00% dels ingressos, a la modalitat d'arrossegament. Pel que fa a la importància del llagostí dins de cada modalitat, per a les arts menors va representar el 2025 un 3.90% de les captures i un 7.70% dels ingressos. En el cas de l'arrossegament, les captures desembarcades són molt menys importants, un 0.60%, representant només un 1.40% dels ingressos d'aquesta flota.

Taula 56. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de llagostí (*Penaeus kerathurus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	23.20	39.37	↑ 69.68%	503.78	796.64	↑ 58.13%	21.71	20.24	↓ -6.80%
Encerclament	0.00	0.00	↑	0.00	0.01	↑	0.00	27.71	↑
Arts menors	51.15	71.29	↑ 39.39%	1 097.15	1 295.61	↑ 18.09%	21.45	18.17	↓ -15.28%
Altres CCAA	0.71	0.00	↓ -100.00%	17.99	0.00	↓ -100.00%	25.40	0.00	↓ -100.00%
Mariscadors	0.00	0.21		0.13	1.71		34.25	8.17	↓ -76.14%
Total	75.06	110.87	↑ 47.71%	1 619.06	2 093.97	↑ 29.33%	21.57	18.89	↓ -12.44%

Taula 57. Importància de les captures desembarcades (t) i ingressos (k€) de llagostí (*Penaeus kerathurus*) respecte les captures desembarcades i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcades/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcat per aquesta modalitat. Captures desembarcades /ingressos espècie (%): percentatge de les captures desembarcades de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	30.90	0.40	31.10	1.00
Arrossegament 2025	35.50	0.60	38.00	1.40
Arts menors 2022-2024	68.10	2.80	67.80	6.80
Arts menors 2025	64.30	3.90	61.90	7.70
Altres CCAA 2022-2024	0.90	0.20	1.10	1.50
Mariscadors 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Mariscadors 2025	0.20	0.10	0.10	0.10

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

L'evolució mensual de les captures desembarcades i preu mitjà de primera venda de llagostí entre els dos períodes comparats mostra tendències similars (Figura 43). Les captures assoleixen els valors més alts a la primavera i a la tardor, amb dos pics, un al juny i l'altre a l'octubre, assolint les 15 t l'any 2025. A l'estiu es reporta el mínim de captures de llagostí, coincidint amb el moment on el preu mitjà és més elevat superant els 35 €/kg. La resta de l'any oscil·la en valors pròxims a 20 €/kg.

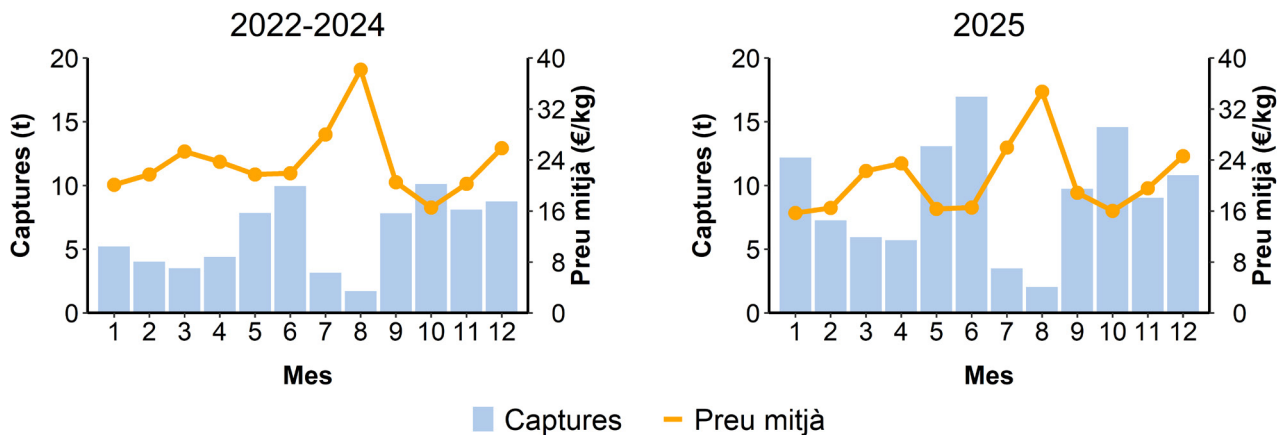


Figura 43. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de llagostí (*Penaeus kerathurus*).

Si analitzem les dades de llagostí a nivell de llotja (Taula 58), l'any 2025 la llotja de La Ràpita va ser la més important del sector tant en captures desembarcades com en ingressos econòmics, seguida de lluny per la llotja de Les Cases d'Alcanar. Aquesta és una espècie que es captura fonamentalment a la costa sud de Catalunya (costa de Ponent). L'any 2025, es van desembarcar a La Ràpita 91.45 t de llagostí, el que va generar uns ingressos de 1 652.59 milers d'€ amb un preu mitjà de 18.07 €/kg. En comparació amb el període anterior, es va produir un increment del 57.05% en les captures i un 40.18% en els ingressos, pel contrari el preu mitjà de primera venda s'ha reduït un 10.74%. Del total de desembarcaments i ingressos de llagostí a Catalunya l'any 2025, la llotja de La Ràpita contribueix en el 82.48% i el 78.92% de les captures i ingressos de l'espècie respectivament.

Taula 58. Registre i variació de la captures desembarcades (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de llagostí (*Penaeus kerathurus*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Roses	0.17	0.18	↑ 9.42%	6.66	7.08	↑ 6.31%	39.50	38.37	↓ -2.85%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Sant Feliu de Guíxols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	0.04	0.00	↓ -91.58%	1.42	0.11	↓ -92.30%	38.62	35.31	↓ -8.56%
Arenys de Mar	0.25	0.11	↓ -55.34%	7.88	4.17	↓ -47.05%	31.88	37.79	↑ 18.55%
Badalona	0.01	0.01	↓ -49.11%	0.56	0.28	↓ -49.13%	38.21	38.19	↓ -0.04%
Barcelona	0.12	0.10	↓ -15.34%	2.82	2.53	↓ -10.46%	24.47	25.88	↑ 5.77%
Vilanova i la Geltrú	3.61	1.78	↓ -50.71%	96.09	54.02	↓ -43.78%	26.60	30.33	↑ 14.05%
Torredembarra	0.00	0.02	↑ 184.62%	0.04	0.51	↑ 1198.21%	30.00	30.32	↑ 1.06%
Tarragona	0.12	0.20	↑ 66.43%	3.92	5.98	↑ 52.73%	32.64	29.95	↓ -8.23%
Cambriils	0.38	1.12	↑ 198.87%	9.95	23.19	↑ 133.12%	26.47	20.64	↓ -22.00%
L'Armetlla de Mar	3.72	5.04	↑ 35.38%	97.00	112.54	↑ 16.02%	26.07	22.34	↓ -14.30%
L'Ampolla	2.30	1.79	↓ -21.92%	65.20	42.75	↓ -34.43%	28.41	23.85	↓ -16.02%
Deltebre	0.09	0.03	↓ -67.47%	2.77	0.79	↓ -71.30%	29.74	26.24	↓ -11.78%
La Ràpita	58.23	91.45	↑ 57.05%	1 178.92	1 652.59	↑ 40.18%	20.25	18.07	↓ -10.74%
Les Cases d'Alcanar	5.55	9.03	↑ 62.66%	133.76	187.42	↑ 40.11%	24.10	20.76	↓ -13.86%
Total	74.58	110.87	↑ 48.64%	1 606.99	2 093.97	↑ 30.30%	21.55	18.89	↓ -12.34%

Cranc blau (*Callinectes sapidus*), CRB

Les dades de pesca de cranc blau a Catalunya, es comencen a registrar l'any 2016. Analitzant la sèrie històrica de captures desembarcades i preus de primera venda de cranc blau (Figura 44), s'observa un augment exponencial de les captures del 2018 al 2020 seguit d'una estabilització al voltant de les 400 t fins el 2025. Pel que fa al preu mitjà de primera venda (euros corrents) de cranc blau, s'aprecia una estabilització al voltant dels 4 €/kg. Aplicant la correcció de l'IPC, el cost constant segueix la mateixa tendència que l'anterior, amb una mitjana d'entre 3 i 6 €/kg en els darrers quatre anys.

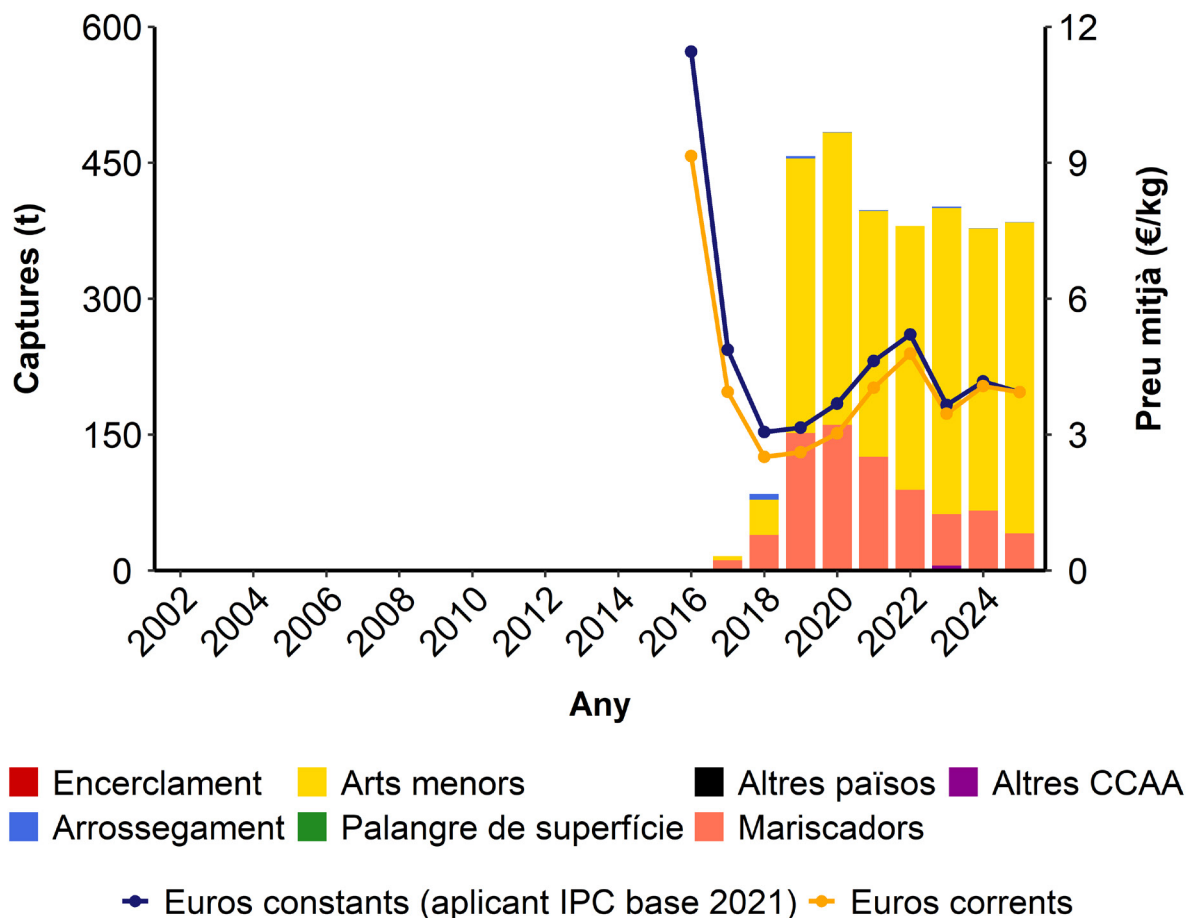


Figura 44. Sèrie anual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de cranc blau (*Callinectes sapidus*).

L'any 2025 es van desembarcar a Catalunya 383.97 t de cranc blau que van generar un total de 1 512.00 milers d'€ en primera venda (Taula 59). El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 3.94 €/kg. En comparació amb el període de temps anterior, les captures de cranc blau es van reduir un 0.60% també els ingressos econòmics van disminuir un 4.38% fruit d'una reducció del preu mitjà de primera venda del 3.80%, el que equival a 0.15 € menys per cada quilo.

La major part de les captures de cranc blau provenen de la modalitat d'arts menors (Taula 60). Concretament, l'any 2025, el 89.30% de cranc blau desembarcat i el 89.50% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de la modalitat d'arts menors. En relació a aquesta modalitat pesquera, el cranc blau va representar el 18.80% de les captures i el 8.00% dels ingressos econòmics generats l'any 2025. Cal destacar també la contribució dels mariscadors, modalitat significativa en la pesca de cranc blau. El 10.70% de les captures i el 10.50% dels ingressos d'aquesta espècie provenen dels mariscadors. En relació a aquesta modalitat, el cranc blau va representar el 23.00% de les captures i el 7.40% dels ingressos, valors inferiors al període anterior (2022-2024).

Taula 59. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€) i preu mitjà (€/kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	0.54	0.02	↓ -95.97%	0.29	0.06	↓ -79.19%	0.54	2.78	↑ 416.96%
Encerclament	0.00	0.05	↑	0.00	0.10	↑	0.00	2.07	↑
Arts menors	313.56	343.00	↑ 9.39%	1 283.10	1 352.50	↑ 5.41%	4.09	3.94	↓ -3.64%
Altres CCAA	2.08	0.00	↓ -100.00%	7.14	0.00	↓ -100.00%	3.43	0.00	↓ -100.00%
Mariscadors	70.11	40.89	↓ -41.67%	290.70	159.34	↓ -45.19%	4.15	3.90	↓ -6.03%
Total	386.29	383.97	↓ -0.60%	1 581.22	1 512.00	↓ -4.38%	4.09	3.94	↓ -3.80%

Taula 60. Importància de les captures desembarcades (t) i ingressos (k€) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) respecte les captures desembarcades i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures desembarcades/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu desembarcat per aquesta modalitat. Captures desembarcades / ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	0.10	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arts menors 2022-2024	81.20	17.20	81.10	7.90
Arts menors 2025	89.30	18.80	89.50	8.00
Altres CCAA 2022-2024	0.50	0.50	0.50	0.60
Mariscadors 2022-2024	18.10	27.90	18.40	15.00
Mariscadors 2025	10.70	23.00	10.50	7.40

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

La sèrie mensual de captures desembarcades i preu mitjà de primera venda de cranc blau mostra tendències similars (Figura 45). Les captures es mantenen baixes a l'hivern i augmenten progressivament al llarg de l'any fins assolir els valors més alts a la tardor, amb un pic de 60 t al mes d'octubre. Per contra, el preu mitjà del cranc blau es manté sobre els 6 €/kg a principis d'any, coincidint amb els mesos de menors captures de l'espècie, i disminueix ràpidament a la primavera fins assolir els valors més baixos de la sèrie a la tardor, al voltant dels 3 €/kg.

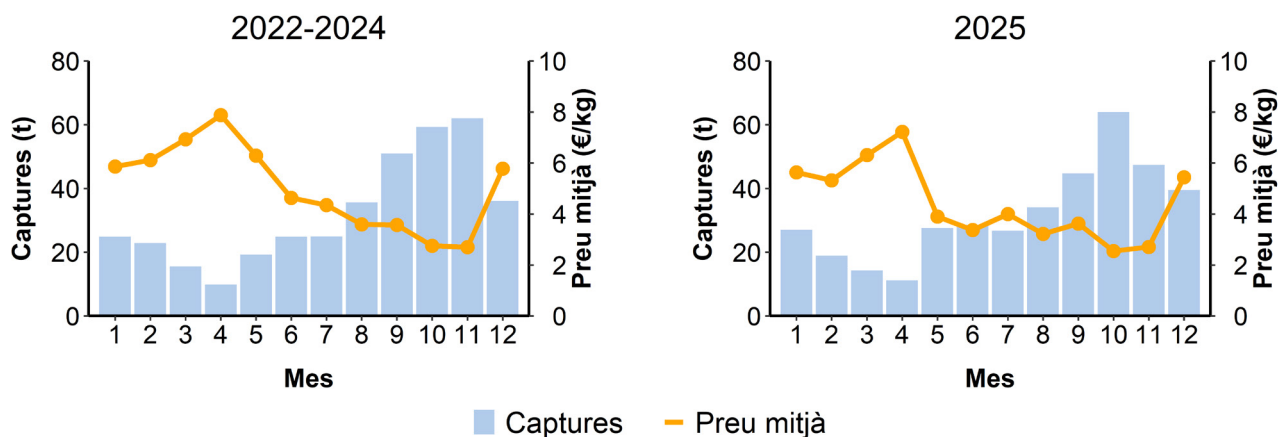


Figura 45. Sèrie mensual de captures desembarcades (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de cranc blau (*Callinectes sapidus*).

Amb el cranc blau s'aprecia una tendència clara: el recurs presenta una major representació i importància al sud de Catalunya. Si analitzem les dades de cranc blau a nivell de llotja, l'any 2025 la llotja de La Ràpita és la més important del sector tant en captures com en ingressos econòmics, seguida de la llotja de Deltebre (Taula 61).

L'any 2025, es van desembarcar 220.73 t a La Ràpita, que van generar uns ingressos de 800.89 milers d'€ amb un preu mitjà de 3.63 €/kg. En comparació amb els anys 2022-2024, en aquesta llotja les captures van augmentar un 0.31%, mentre que els ingressos es van reduir un 5.01%, com a conseqüència d'una disminució del preu mitjà del 5.31%.

En segon lloc, la llotja de Deltebre va desembarcar 126.19 t de cranc blau l'any 2025, que van generar uns ingressos de 546.80 milers d'€ amb un preu mitjà de 4.33 €/kg. En aquesta llotja, les captures van augmentar un 3.30% en comparació amb els anys 2022-2024, mentre que els ingressos i el preu mitjà van disminuir un 0.42% i un 3.60%, respectivament.

Del total de captures i ingressos de cranc blau a Catalunya l'any 2025, la llotja de La Ràpita contribueix amb el 57.49% de les captures i el 52.97% dels ingressos de l'espècie. Al seu torn, la llotja de Deltebre contribueix amb el 32.86% de les captures i el 36.17% dels ingressos de cranc blau respectivament.

Taula 61. Registre i variació de la captures desembarcada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Port de la selva	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Roses	0.01	0.01	↑ 0.98%	0.07	0.07	↑ 0.34%	4.90	4.87	↓ -0.63%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.01	0.00	↓ -100.00%	10.00	0.00	
Palamós	0.04	0.03	↓ -37.20%	0.22	0.17	↓ -23.24%	5.15	6.29	↑ 22.23%
Sant Feliu de Guixols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arenys de Mar	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Badalona	0.01	0.00	↓ -100.00%	0.04	0.00	↓ -100.00%	4.03	0.00	
Barcelona	0.01	0.05	↑ 479.70%	0.03	0.10	↑ 260.46%	3.33	2.07	↓ -37.82%
Vilanova i la Geltrú	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Torredembarra	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Tarragona	0.01	0.00	↓ -83.04%	0.03	0.01	↓ -71.22%	1.85	3.14	↑ 69.71%
Cambrils	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Ametlla de Mar	0.13	0.10	↓ -21.76%	0.40	0.32	↓ -19.12%	3.16	3.27	↑ 3.38%
L'Ampolla	43.01	36.36	↓ -15.46%	187.05	162.81	↓ -12.96%	4.35	4.48	↑ 2.96%
Deltebre	122.16	126.19	↑ 3.30%	549.12	546.80	↓ -0.42%	4.50	4.33	↓ -3.60%
La Ràpita	220.04	220.73	↑ 0.31%	843.12	800.89	↓ -5.01%	3.83	3.63	↓ -5.31%
Les Cases d'Alcanar	0.89	0.50	↓ -43.76%	1.21	0.83	↓ -30.92%	1.36	1.67	↑ 22.85%
Total	386.31	383.97	↓ -0.61%	1 581.28	1 512.00	↓ -4.38%	4.09	3.94	↓ -3.80%

Pla de gestió del cranc blau

El cranc blau (*Callinectes sapidus*) és un crustaci decàpode de la família Portunidae, que inclou els crancs amb capacitat de natació. És una espècie originària de les costes orientals d'Amèrica que des de fa anys s'ha establert al Mediterrani. Actualment, es troba de forma abundant a les aigües del Delta de l'Ebre. Les característiques pròpies d'aquesta regió són propícies per a l'assentament i expansió de l'espècie, tot i que té presència a tot el litoral català.

Des de l'aparició del cranc blau al delta de l'Ebre, les captures s'han incrementat exponencialment i el preu mitjà de primera venda s'ha ajustat a la demanda. Per tal de gestionar eficaçment la ràpida expansió del cranc blau a les aigües del delta de l'Ebre, especialment elevada en els darrers anys, es va constituir l'any 2018 un comitè de cogestió de la pesquera d'aquesta espècie per arts fixes, arts menors i marisqueig a peu, i pesca en aigües continentals a peu. Els objectius principals van ser gestionar la pesca d'aquesta espècie en expansió i elaborar un programa socioeconòmic dirigit fonamentalment a incrementar el valor afegit del producte i, conseqüentment, a la millora de la seva comercialització.

Formen part d'aquest comitè anomenat Comitè de Cogestió del Cranc Blau de les Terres de l'Ebre (CCCBTE): Pescadors/es i mariscadors/es d'embarcació i a peu de l'Ampolla, Deltebre, La Ràpita i Les Cases d'Alcanar, així com pescadors/es i mariscadors/es a peu de les llacunes del delta. A més, hi ha representants de les confraries i les seves federacions, representants del col·lectiu científic, entitats vinculades a la protecció del medi ambient i persones titulars de la Direcció General de Pesca i Afers Marítims i del Servei de Recursos Marins de la Generalitat de Catalunya.

Per l'extracció i anàlisi de les dades referents a la cogestió del cranc blau s'han tingut en compte els registres de les llotges de l'Ampolla, Deltebre, La Ràpita i Les Cases d'Alcanar, de les quals s'han extret els registres per les modalitats d'arts menors i mariscadors a peu.

A la Taula 62 es mostra la comparativa de les captures desembarcades, ingressos i preu mitjà de primera venda dels registres pertanyents al total de Catalunya i al total cogestionat pels anys 2022-2024 i 2025. Les dades indiquen que més d'un 99% de les captures desembarcades i ingressos de cranc blau es troben dins del pla de gestió.

Taula 62. Captures desembarcades (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) dins del pla de gestió respecte el total de Catalunya..

	Captures (kg) 2022-2024	Ingressos (€) 2022-2024	€/kg 2022-2024	Captures (kg) 2025	Ingressos (€) 2025	€/kg 2025
Total Catalunya	386 287.57	1 581 222.69	4.11	383 968.41	1 511 998.07	3.94
Total gestionat	385 607.78	1 580 048.83	4.11	383 745.45	1 511 253.70	3.94
% Total gestionat vs Total	99.82	99.93	-	99.94	99.95	-

Les dades que es mostren a la Taula 63 indiquen que la llotja de La Ràpita és la més important del pla de gestió amb 220 732.45 kg de cranc blau desembarcat que van generar 800 889.57 € amb un preu mitjà de primera venda de 3.63 €/kg. Els majors registres de captures els veiem durant la segona meitat de l'any, especialment a la tardor, quan trobem els ingressos mensuals més elevats de l'any, amb un màxim de 111 271.20 € al mes de desembre a la llotja de La Ràpita. El preu mitjà de primera venda de cranc blau oscil·la entre 2 i 5 €/kg als mesos de més captures i augmenta fins a valors d'entre 5-7 €/kg a l'hivern, coincidint amb l'època on es reporten menys captures.

Taula 63. Registre mensual de captures desembarcades (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) gestionat l'any 2025 per port base de les unitats productives incloses dins el pla (AMP: L'Ampolla, DLT: Deltebre, SCR: La Ràpita i LCA: Les Cases de Alcanar).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(AMP) kg	6 244.65	2 534.45	1 210.85	827.70	1 037.70	1 709.70	3 002.30	4 201.80	5 035.10	4 668.90	2 738.65	3 145.45	36 357.25
(AMP) €	37 498.12	13 102.35	6 637.93	4 872.26	4 424.88	5 974.46	12 458.58	15 726.30	19 319.80	15 664.45	8 115.70	19 011.33	162 806.14
(AMP) €/kg	6.00	5.17	5.48	5.89	4.26	3.49	4.15	3.74	3.84	3.36	2.96	6.04	4.48
(DLT) kg	5 154.30	6 404.10	5 780.45	4 235.15	8 311.65	11 905.25	12 544.40	8 845.10	10 744.65	20 585.85	17 796.70	13 881.60	126 189.20
(DLT) €	33 529.14	37 093.01	37 198.05	30 805.06	35 370.58	41 728.75	54 797.44	35 332.25	45 544.23	57 982.56	52 862.96	84 556.08	546 800.13
(DLT) €/kg	6.51	5.79	6.44	7.27	4.26	3.51	4.37	3.99	4.24	2.82	2.97	6.09	4.33
(SCR) kg	15 486.80	9 922.80	7 232.85	6 038.60	18 206.30	14 974.80	11 123.20	20 926.80	28 900.40	38 717.80	26 785.00	22 417.10	220 732.45
(SCR) €	80 787.51	50 197.57	46 025.10	44 673.85	67 654.32	48 763.77	39 609.24	58 600.90	96 832.83	89 294.02	67 179.25	111 271.20	800 889.57
(SCR) €/kg	5.22	5.06	6.36	7.40	3.72	3.26	3.56	2.80	3.35	2.31	2.51	4.96	3.63
(LCA) kg	119.40	29.30	29.50	23.95	36.80	0.70	63.95	57.65	46.10	24.30	4.40	30.50	466.55
(LCA) €	279.06	41.17	40.01	66.44	62.44	2.93	65.32	37.87	52.97	22.91	10.56	76.19	757.86
(LCA) €/kg	2.34	1.41	1.36	2.77	1.70	4.18	1.02	0.66	1.15	0.94	2.40	2.50	1.62

Les sèries mensuals de captures desembarcades, ingressos i preu mitjà de cranc blau gestionat per llotja mostren tendències similars entre els anys 2022-2024 i 2025. El 2025, les captures de cranc blau van augmentar dràsticament a la llotja de La Ràpita a partir de l'agost, assolint els màxims valors als mesos d'octubre i novembre, per sobre dels 20 000 kg desembarcats (Figura 46). L'any 2025, les captures de cranc blau a la llotja de La Ràpita van ser majors que el període comparat, amb valors que van arribar als 39 000 kg mensuals el mes d'octubre. Pel que fa als ingressos econòmics, segueixen una evolució molt similar al llarg dels anys, amb valors més baixos durant el primer semestre de l'any i augmentant progressivament fins assolir el màxim durant el mes de desembre (Figura 47). L'evolució del preu mitjà de primera venda de cranc blau mostra una tendència decreixent a la segona meitat de l'any, però amb un augment molt marcat al mes de desembre (Figura 48).

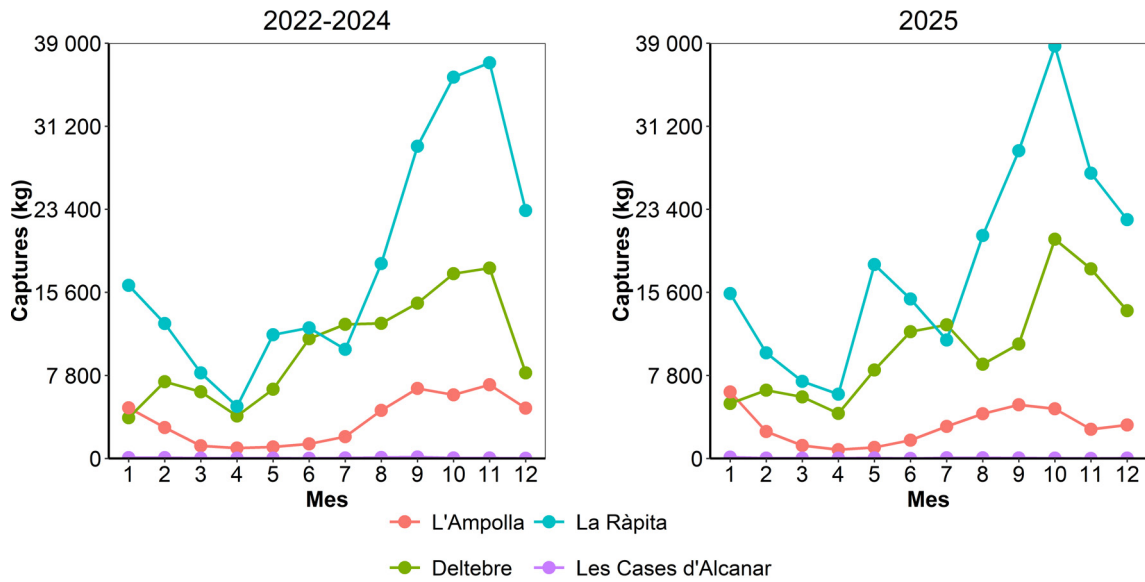


Figura 46. Sèrie mensual de captures desembarcades (kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) gestionat segons llotges de les unitats productives incloses al pla.

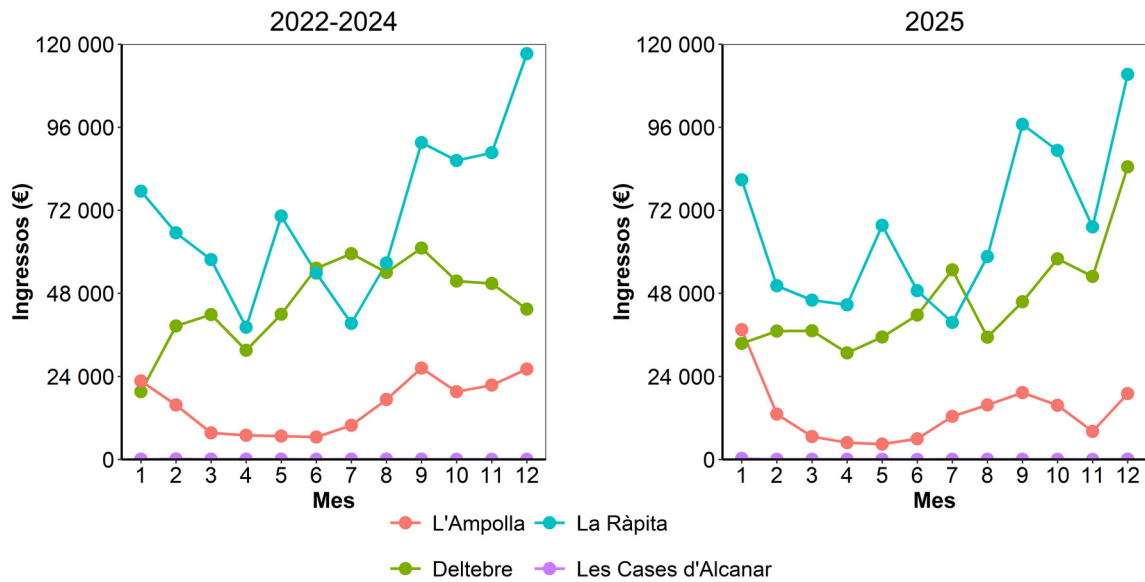


Figura 47. Sèrie mensual d'ingressos(€) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) gestionat segons llotges de les unitats productives incloses al pla.

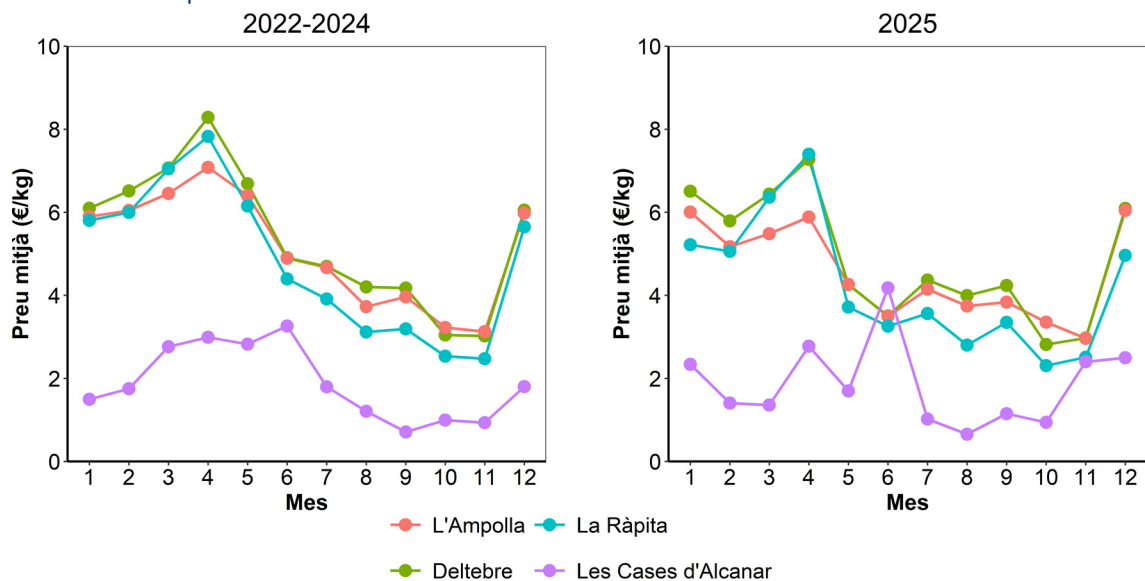


Figura 48. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de cranc blau (*Callinectes sapidus*) gestionat segons llotges de les unitats productives incloses al pla.

Pop blanc (*Eledone cirrhosa*), EOI

La sèrie històrica de captures i preu mitjà de primera venda de pop blanc mostra fluctuacions de pujades i baixades en les captures fins el 2013. A partir d'aquest any, hi ha una disminució en les captures fins el 2021, un petit increment el 2022 i una altra disminució fins al 2025, coincidint amb un increment gradual del preu de primera venda des de l'any 2013 (Figura 49).

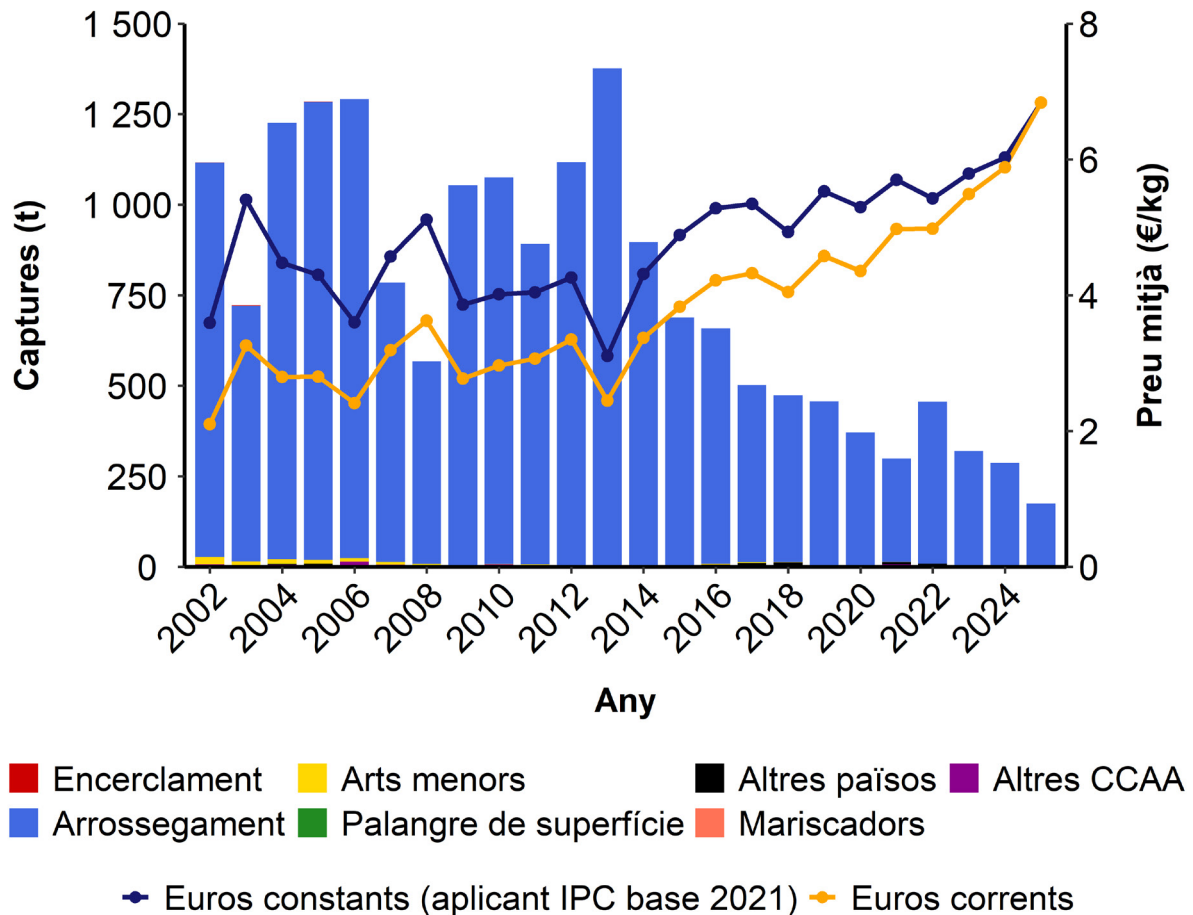


Figura 49. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà (constant i corrent) de primera venda (€/kg) a llotja de pop blanc (*Eledone cirrhosa*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 174.58 t de pop blanc que van generar un total de 1 193.91 milers d'€ en primera venda (Taula 64). El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 6.84 €/kg. En comparació amb el període entre 2022 i 2024, les captures de pop blanc van disminuir un 51.06%, els ingressos un 37.68% i el preu mitjà per quilo va augmentar un 27.35%.

Taula 64. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de pop blanc (*Eledone cirrhosa*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	350.37	173.85	↓ -50.38%	1 888.31	1 189.20	↓ -37.02%	5.39	6.84	↑ 26.93%
Arts menors	0.28	0.12	↓ -56.13%	1.15	0.50	↓ -56.72%	4.07	4.02	↓ -1.34%
Altres CCAA	2.67	0.61	↓ -77.02%	11.03	4.22	↓ -61.77%	4.14	6.89	↑ 66.40%
Altres països	3.43	0.00	↓ -99.99%	15.30	0.00	↓ -100.00%	4.46	1.39	↓ -68.83%
Mariscadors	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.02	0.00	↓ -100.00%	6.97	0.00	↓ -100.00%
Total	356.76	174.58	↓ -51.06%	1 915.81	1 193.91	↓ -37.68%	5.37	6.84	↑ 27.35%

Pràcticament tota la captura de pop blanc va provenir de la pesca d'arrossegament (Taula 65). Concretament, l'any 2025, el 99.60% del pop blanc capturat i dels ingressos d'aquesta espècie van provenir de la pesca d'arrossegament. En relació a aquesta modalitat, el pop blanc va representar el 2.80% de les captures i el 2.20% dels ingressos l'any 2025, dades lleugerament inferiors a les del període 2022-2024.

Taula 65. Importància de les captures (t) i ingressos (k€, milers d'euros) de pop blanc (*Eledone cirrhosa*) respecte les captures i recaptacions totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2022-2024	98.20	5.40	98.60	3.60
Arrossegament 2025	99.60	2.80	99.60	2.20
Arts menors 2022-2024	0.10	0.00	0.10	0.00
Arts menors 2025	0.10	0.00	0.00	0.00
Altres CCAA 2022-2024	0.70	0.60	0.60	0.90
Altres CCAA 2025	0.40	2.30	0.40	2.20
Altres països 2022-2024	1.00	2.50	0.80	1.50
Altres països 2025	0.00	0.00	0.00	0.00

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

El preu mitjà de primera venda de pop blanc entre el període 2022-2024 i l'any 2025 presenta una tendència similar, amb els valors més alts entre juliol i setembre (Figura 50). Pel que fa a les captures l'any 2025, els valors més baixos es van assolir entre agost i novembre, mentre que els més alts es van produir entre gener i abril, i el mes de desembre. Aquesta tendència difereix de l'observada en el període entre 2022 i 2024, on els valors són més alts es van observar des de novembre fins a maig. En general, durant el 2025 les captures van ser inferiors a les del període comparat gairebé tots els mesos, no superant les 30 t/mes a l'abril.

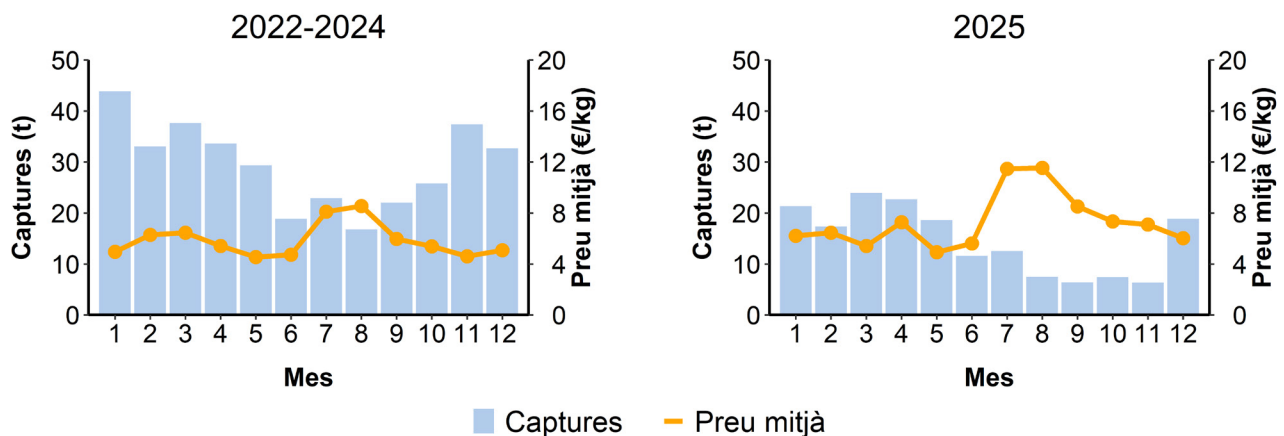


Figura 50. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de pop blanc (*Eledone cirrhosa*) entre el període 2022-2024 i 2025.

Si analitzem les dades de pop blanc a nivell de llotja pel 2025, s'observa una disminució de les captures generalitzada a totes les llotges respecte al període 2022-2024 (Taula 66). Durant l'any 2025, les llotges més importants en captures van ser Roses i Tarragona, amb unes captures totals de 38.09 t i 36.65 t, representant un 21.82% i 20.99% del total de captures a Catalunya. La variació del preu mitjà de primera venda respecte al període comparat mostra un augment a totes les llotges de Catalunya. La llotja de Tarragona, és la que va mantenir un preu mitjà més alt per a aquesta espècie (10.32 €/kg) durant el 2025, inferior al del període 2022-2024 (8.96 €/kg). És també la llotja que va registrar majors ingressos de pop blanc (378.04 milers d'€). En general, les captures i els ingressos del 2025 van ser inferiors als del període comparat, mentre que el preu mitjà va augmentar a tots els ports.

Taula 66. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de pop blanc (*Eleodone cirrhosa*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llança	19.88	11.28	↓ -43.28%	82.69	60.68	↓ -26.62%	4.16	5.38	↑ 29.37%
Port de la selva	0.10	0.00	↓ -100.00%	0.25	0.00	↓ -100.00%	2.46	0.00	
Roses	53.02	38.09	↓ -28.16%	218.66	214.90	↓ -1.72%	4.12	5.64	↑ 36.81%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Palamós	17.13	12.72	↓ -25.76%	68.60	60.74	↓ -11.46%	4.00	4.78	↑ 19.27%
Sant Feliu de Guíxols	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Blanes	7.14	4.81	↓ -32.59%	28.96	23.67	↓ -18.28%	4.06	4.92	↑ 21.22%
Arenys de Mar	8.35	5.02	↓ -39.89%	34.73	24.93	↓ -28.22%	4.16	4.96	↑ 19.42%
Badalona	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Barcelona	6.81	4.04	↓ -40.70%	27.08	20.06	↓ -25.93%	3.97	4.96	↑ 24.90%
Vilanova i la Geltrú	16.62	8.30	↓ -50.07%	73.94	46.11	↓ -37.65%	4.45	5.56	↑ 24.90%
Torredembarra	0.40	0.04	↓ -88.86%	1.60	0.22	↓ -86.41%	4.04	4.93	↑ 21.97%
Tarragona	64.88	36.65	↓ -43.52%	581.28	378.04	↓ -34.96%	8.96	10.32	↑ 15.15%
Cambrils	43.65	17.06	↓ -60.91%	234.00	129.74	↓ -44.55%	5.36	7.60	↑ 41.83%
L'Ametlla de Mar	51.33	21.09	↓ -58.92%	259.61	139.65	↓ -46.21%	5.06	6.62	↑ 30.94%
L'Ampolla	6.11	0.00	↓ -100.00%	28.85	0.00	↓ -100.00%	4.72	0.00	
Deltebre	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
La Ràpita	54.65	14.34	↓ -73.76%	247.57	89.68	↓ -63.77%	4.53	6.25	↑ 38.05%
Les Cases d'Alcanar	3.76	1.15	↓ -69.39%	15.53	5.49	↓ -64.62%	4.13	4.77	↑ 15.59%
Total	353.83	174.58	↓ -50.66%	1 903.34	1 193.91	↓ -37.27%	5.38	6.84	↑ 27.13%

Pop roquer (*Octopus vulgaris*), OCC

El màxim de captures de pop roquer es va registrar el 2007 (736 t; Figura 51). A partir d'aquest punt les captures van oscil·lar seguint una tendència lleugerament descendent, accentuant-se a partir del 2020. El punt més baix de captures es va registrar l'any 2024, amb 250 t, obtenint el 2025 un augment de captures en comparació als últims 5 anys. Pel que fa al preu de primera venda al llarg dels anys, va fluctuar entre 3 i 6 €/kg (2002-2016), registrant un màxim de 9 €/kg el 2022. Aplicant la correcció de l'IPC, el cost constant segueix la mateixa tendència que l'anterior, però amb valors entre els 4 i 7 €/kg (2002-2016), amb el màxim prop dels 10 €/kg l'any 2018. Respecte a les captures del 2025, van ser lleugerament superiors a les del 2024, al mateix que els euros corrents que van ser superiors respecte l'any anterior.

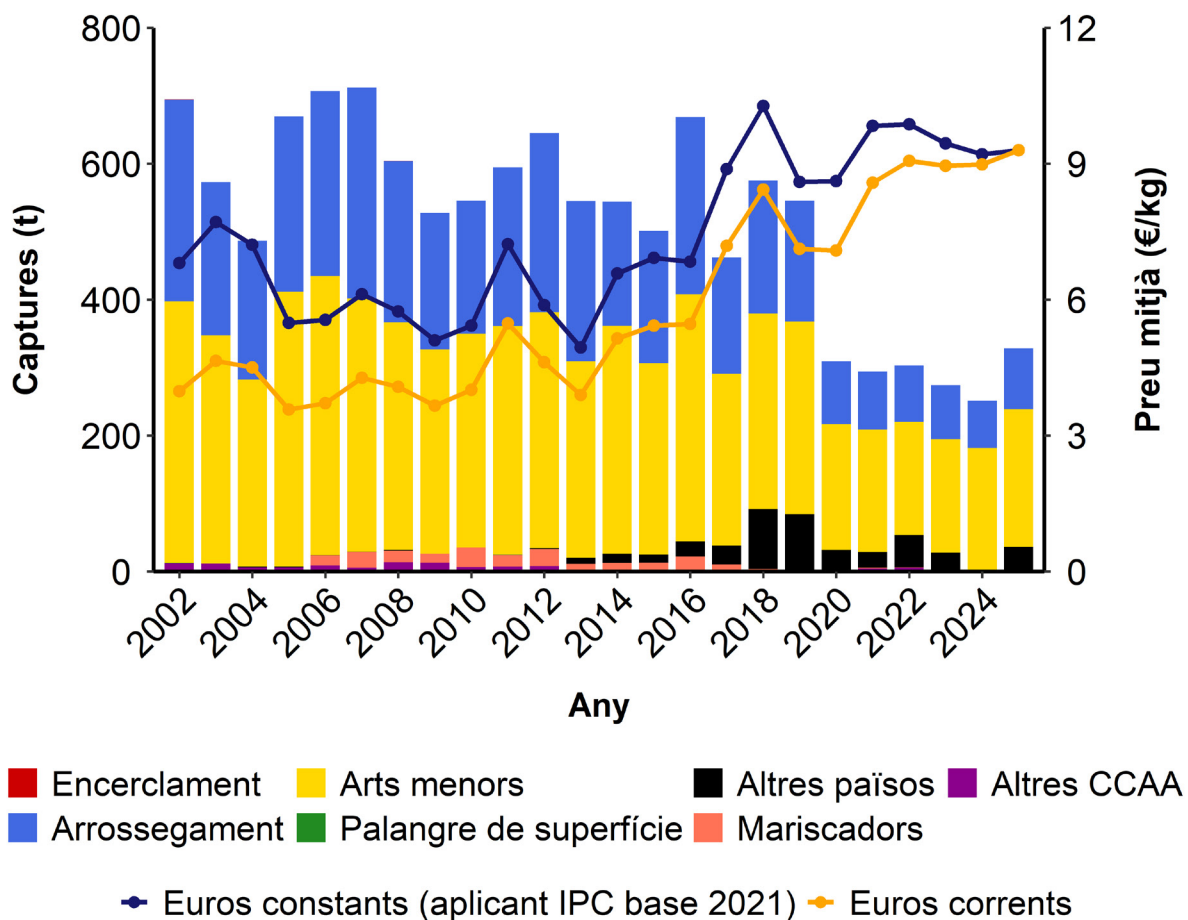


Figura 51. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de pop roquer (*Octopus vulgaris*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 328.39 t de pop roquer, generant un total de 3 054.36 milers d'€ en primera venda (Taula 67). El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 9.30 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, les captures per aquesta espècie van augmentar un 13.98% i es va produir un augment del preu mitjà per quilo del 3.19%, el que equival a 0.29 €/kg, i va portar a un augment dels ingressos d'un 17.61%. Pel que fa a les modalitats, les captures de pop roquer es van repartir principalment entre els arts menors i l'arrossegament.

Taula 67. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	77.36	89.74	↑ 15.99%	683.33	836.63	↑ 22.43%	8.83	9.32	↑ 5.55%
Encerclament	0.00	0.01	↑	0.00	0.08	↑	0.00	9.17	↑
Arts menors	171.27	202.50	↑ 18.24%	1 549.01	1 894.36	↑ 22.30%	9.04	9.35	↑ 3.43%
Altres CCAA	2.33	0.27	↓ -88.60%	22.04	2.44	↓ -88.94%	9.46	9.18	↓ -2.98%
Altres països	36.31	35.66	↓ -1.79%	334.93	318.81	↓ -4.81%	9.22	8.94	↓ -3.08%
Mariscadors	0.84	0.22	↓ -74.29%	7.64	2.04	↓ -73.33%	9.13	9.47	↑ 3.71%
Total	288.11	328.39	↑ 13.98%	2 596.95	3 054.36	↑ 17.61%	9.01	9.30	↑ 3.19%

Tal i com es mostra a la Taula 68, a l'any 2025 la modalitat d'arts menors va ser responsable de la captura del 61.70% de pop roquer i va generar el 62.00% dels ingressos d'aquesta espècie. Pel que fa a la pesca d'arrossegament, va representar un 27.30% i 27.40% de les captures i dels ingressos, respectivament. Finalment, les captures realitzades pels mariscadors van representar un percentatge molt baix de la captura i els ingressos d'aquesta espècie, suposant només un 0.30% en ambdós casos.

D'altra banda, el pop roquer va representar un 11.10% de les captures i un 11.30% dels ingressos del total de captures per a la modalitat d'arts menors. Pel que fa a l'arrossegament, aquesta espècie va significar un 1.40% i 1.50% de les captures i ingressos totals de la modalitat, respectivament. Les captures de pop roquer van representar pels mariscadors un 0.10% de les captures i els ingressos.

Taula 68. Importància de les captures (t) i ingressos (k€, milers d'euros) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) respecte les captures i ingressos totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu.

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	26.90	1.20	26.30	1.30
Arrossegament 2025	27.30	1.40	27.40	1.50
Arts menors 2022-2024	59.40	9.40	59.60	9.50
Arts menors 2025	61.70	11.10	62.00	11.30
Altres CCAA 2022-2024	0.80	0.60	0.80	1.80
Altres CCAA 2025	0.10	1.00	0.10	1.30
Altres països 2022-2024	12.60	26.10	12.90	31.90
Altres països 2025	10.90	44.40	10.40	40.40
Mariscadors 2022-2024	0.30	0.30	0.30	0.40
Mariscadors 2025	0.10	0.10	0.10	0.10

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

El volum de captures de pop roquer és variable depenent del mes i l'any (Figura 52). El màxim de captures del 2025 es troba al desembre, assolint més de 40 t, totalment el contrari que al període 2022-2024, quan el mes amb un major volum de captures va ser el juny, amb un valor mitjà de 35 t. El mínim de captures al 2025 es va registrar a l'agost, coincidint amb el període de veda a gran part de la costa catalana. En general, les captures del 2025 van ser superiors a les del període comparat. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, el pop roquer va mantenir-se relativament estable al llarg de tot el 2025, al voltant dels 9 €/kg, excepte a l'agost i al desembre, quan va assolir el preu més alt amb pràcticament 12 €/kg.

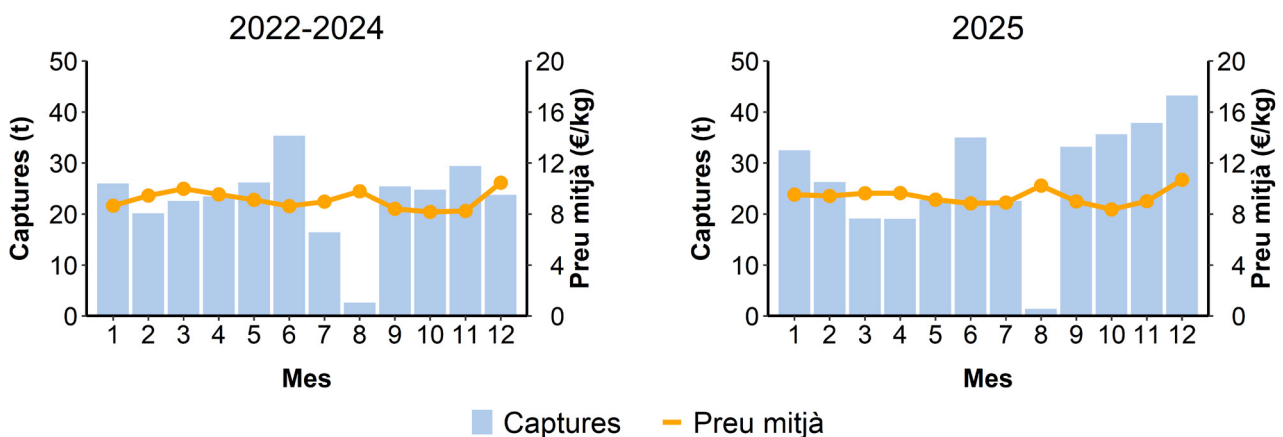


Figura 52. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de pop roquer (*Octopus vulgaris*) entre el període 2022-2024 i 2025.

Si analitzem les dades del pop roquer a nivell de llotja (Taula 69), s'observa que les llotjes de La Ràpita, L'Ametlla de Mar i Deltebre són les més importants del sector, amb descarregues de 74.16 t, 49.01 t i 47.33 t, representant un 22.58%, 14.92% i 14.41% del total de captures a Catalunya.

La llotja de La Ràpita al 2025 va generar uns ingressos de 718.46 milers d'€ a un preu mitjà de 9.69 €/kg. En comparació amb el període entre 2022 i 2024, en aquesta llotja, es va produir un augment del 46.55% i 54.77% en captures i ingressos respectivament. El preu mitjà respecte al període comparat va pujar 5.61%.

El sud de Catalunya és on aquesta pesquera té més importància, i es destaquen les llotges de l'Ametlla de Mar i Deltebre. En ambdós casos, les captures van augmentar respecte el període 2022-2024 en un 26.61 i 15.02%, respectivament. A la zona central, es va registrar un disminució del volum de captures general, on la llotja de Vilanova i la Geltrú és la que va registrar un major volum de captures amb 30.12 t. Tot i això, les captures en aquesta llotja es van mantenir similars respecte a les del període comparat i el ingressos es van reduir en un 6.83%, si que el preu va augmentar un 2.06% respecte el període comparat.

D'altra banda, el preu mitjà de primera venda mínim es va registrar a la llotja de Barcelona (8.38 €/kg) i el màxim a la de Sant Feliu de Guíxols (12.00 €/kg), essent llotges de poca rellevància en termes tant de captures com d'ingressos. Pel que fa a les llotges amb captures abundants, el preu mitjà de primera venda es va situar entre els 9 i 10 €/Kg.

Taula 69. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llança	28.62	31.43	↑ 9.82%	252.75	275.65	↑ 9.06%	8.83	8.77	↓ -0.69%
Port de la selva	4.50	2.89	↓ -35.80%	44.44	31.77	↓ -28.50%	9.88	11.01	↑ 11.37%
Roses	17.17	25.98	↑ 51.32%	154.55	230.22	↑ 48.96%	9.00	8.86	↓ -1.56%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.60	0.00	↓ -100.00%	6.31	0.00	↓ -100.00%	10.57	0.00	
Palamós	1.70	2.60	↑ 52.74%	14.76	23.85	↑ 61.52%	8.66	9.16	↑ 5.75%
Sant Feliu de Guíxols	1.11	2.02	↑ 81.85%	14.46	24.26	↑ 67.73%	13.01	12.00	↓ -7.76%
Blanes	3.25	3.71	↑ 14.02%	29.92	31.78	↑ 6.24%	9.19	8.57	↓ -6.82%
Arenys de Mar	3.77	3.74	↓ -0.83%	32.86	32.60	↓ -0.80%	8.72	8.72	↑ 0.03%
Badalona	0.10	0.08	↓ -19.82%	1.00	0.91	↓ -8.72%	9.51	10.83	↑ 13.85%
Barcelona	2.09	1.74	↓ -16.97%	15.11	14.56	↓ -3.64%	7.22	8.38	↑ 16.05%
Vilanova i la Geltrú	32.99	30.12	↓ -8.72%	288.80	269.07	↓ -6.83%	8.75	8.93	↑ 2.06%
Torredembarra	4.75	4.99	↑ 5.02%	51.91	56.68	↑ 9.20%	10.92	11.35	↑ 3.98%
Tarragona	10.43	11.89	↑ 14.07%	94.58	110.19	↑ 16.51%	9.07	9.27	↑ 2.14%
Cambrils	8.07	8.98	↑ 11.26%	74.06	85.80	↑ 15.85%	9.17	9.55	↑ 4.13%
L'Ametlla de Mar	38.71	49.01	↑ 26.61%	355.27	471.70	↑ 32.77%	9.18	9.62	↑ 4.87%
L'Ampolla	17.40	16.57	↓ -4.80%	148.21	145.25	↓ -2.00%	8.52	8.77	↑ 2.94%
Deltebre	41.15	47.33	↑ 15.02%	362.50	429.03	↑ 18.35%	8.81	9.06	↑ 2.90%
La Ràpita	50.60	74.16	↑ 46.55%	464.21	718.46	↑ 54.77%	9.17	9.69	↑ 5.61%
Les Cases d'Alcanar	8.97	11.14	↑ 24.23%	79.59	102.57	↑ 28.87%	8.87	9.20	↑ 3.73%
Total	276.01	328.39	↑ 18.98%	2 485.31	3 054.36	↑ 22.90%	9.00	9.30	↑ 3.29%

Cogestió del pop roquer

Durant l'any 2025, a Catalunya, un 51.61% de les captures i un 51.87% dels ingressos del total de pop roquer es troba sota l'empара de plans de gestió. Això implica un total de 169 466.28 kg, en captures i 1 584 312.52 € en ingressos, emmarcats en els plans de gestió de la Catalunya central (CCPGPCC) i de les Terres de l'Ebre (Taula 70). A continuació es detallen els dos plans de gestió del pop roquer actius a Catalunya.

Taula 70. Comparativa de captures (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) dins dels plans de gestió de Catalunya central i de les Terres de l'Ebre respecte el total de Catalunya pel període 2022-2024 i 2025.

	Captures (kg) 2022-2024	Ingressos (€) 2022-2024	€/kg 2022-2024	Captures (kg) 2025	Ingressos (€) 2025	€/kg 2025
Total Catalunya	276 006.84	2 485 308.89	9.00	328 390.18	3 054 356.40	9.30
Total cogestionat	143 897.42	1 295 428.81	9.01	169 466.28	1 584 312.52	9.35
Cogestionat Pla Centre	38 870.34	354 146.34	9.12	37 138.88	347 443.68	9.36
Cogestionat Pla Sud	105 027.08	941 282.46	8.97	132 327.40	1 236 868.84	9.35
% Total cogestionat vs Total	52.14	52.12	-	51.61	51.87	-
% Centre vs Total cogestionat	27.01	27.34	-	21.92	21.93	-
% Sud vs Total cogestionat	72.99	72.66	-	78.08	78.07	-

El Pla Centre correspon al pla de gestió del pop roquer de Catalunya central i el Pla Sud correspon al pla de gestió del pop roquer de les terres de l'Ebre.

Pla de gestió del pop roquer del litoral de Catalunya central

El gener de 2019 es va constituir el Pla de gestió del Pop roquer del litoral de Catalunya central, encarregat de gestionar la pesca de les flotes d'arts menors que utilitzen línies de cadups i nanses de les confraries de Sitges, Vilanova i la Geltrú, Torredembarra, Tarragona, i Cambrils. Anteriorment, en formava part Calafell, però des del 2022 aquesta confraria no té cap barca autoritzada per aquesta modalitat. El pla de gestió està constituït per un Comitè de Cogestió format per pescadors dels ports i les modalitats esmentades, representants de les confraries i les seves federacions, el sector científic, entitats vinculades a la protecció del medi ambient i persones titulars de la Direcció General de Política Marítima i Pesca Sostenible i del Servei de Recursos Marins de la Generalitat de Catalunya (tal com es dicta al Decret 118/2018, de 19 de juny, sobre el model de governança de la pesca professional a Catalunya).

L'objectiu d'aquesta pesquera és la captura d'exemplars de pop de gran talla, ja que obtenen un alt preu de venda al mercat local, tant per la seva mida com per la seva frescor i la seva impecable manipulació. A més, altres objectius a destacar del Pla són el d'integrar la pesquera dins del Projecte Medfish i el de diagnosticar la seva sostenibilitat tot seguint els estàndards del Marine Stewardship Council (MSC).

El pla de gestió del pop roquer del litoral de Catalunya central (CCPGPCC) representa el 21.92% del total de captures gestionades d'aquesta espècie i el 21.93% dels ingressos respecte al total de pop gestionat a Catalunya. A grans trets, el preu mitjà de primera venda del pop gestionat de la Catalunya central, 9.36 €/kg, ha estat similar al del pop roquer capturat a la resta de Catalunya, amb 9.30 €/kg (Taula 70).

A continuació, es mostra una taula amb les vedes contemplades dins del pla de gestió de la pesquera (Taula 71). Aquest període d'inactivitat en alguns ports es veu reflectit a la Taula 72.

Taula 71. Aturades de les unitats productives per al marisqueig del pop roquer amb cadups i nanses i d'establiment del període de veda corresponent a l'àmbit d'aplicació del pla de gestió del pop roquer del litoral de Catalunya central. Extracte de la resolució ARP/2326/2025, de 18 de juny, Annex, a1.

ATURADES DE LA FLOTA D'ARTESANALS DEL COMITÈ DE COGESTIÓ DEL PLA DE GESTIÓ DEL POP ROQUER DEL LITORAL DE CATALUNYA CENTRAL, ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS (2025)												INICI	FI	
Sitges														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/08	30/09	
Vilanova i la Geltrú														
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/08	15/10	

Analitzant les captures de pop roquer gestionat de la Catalunya central per llotja, s'observa que només es van registrar vendes a les llotges de Vilanova, Torredembarra, Tarragona i Cambrils (Taula 72). Al no disposar de llotja pròpia, les embarcacions dins del pla de gestió amb port base a Sitges van efectuar les vendes a la de Vilanova i la Geltrú.

Tenint en compte les captures totals de les llotges que formen part del pla de gestió del centre, un 21.92% de les captures i un 21.93% dels ingressos del pop gestionat procedeixen d'aquesta zona.

Del pop capturat el 2025 en el marc del pla de gestió de la Catalunya central, el 64.36% es va vendre a la llotja de Vilanova i la Geltrú, el 16.10% a la de Torredembarra, 13.54% a la de Tarragona i el 6.00% a la de Cambrils. El preu mitjà de primera venda per quilo més elevat es va obtenir a la llotja de Torredembarra (11.37 €/kg), mentre que el mínim es va registrar a la de Vilanova i la Geltrú (8.98 €/kg; Taula 72).

Taula 72. Registre mensual de captures (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat l'any 2025 per port base de les unitats productives incloses dins el pla (VNG: Vilanova i la Geltrú, TDR: Torredembarra, TGN: Tarragona i CBR: Cambrils).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(VNG) kg	1 519.15	1 151.45	794.80	1 352.20	3 876.05	5 651.65	4 950.85	-	-	1 969.70	1 819.50	1 824.95	24 910.30
(VNG) €	13 915.56	9 997.53	7 737.02	13 008.95	35 040.46	48 671.76	44 365.65	-	-	15 399.41	15 663.77	19 809.72	223 609.84
(VNG) €/kg	9.16	8.68	9.73	9.62	9.04	8.61	8.96	-	-	7.82	8.61	10.85	8.98
(TDR) kg	358.30	587.80	563.60	624.80	1 096.40	1 081.40	-	-	-	-	413.70	193.50	4 919.50
(TDR) €	4 044.10	6 758.60	6 407.30	7 005.60	12 421.20	12 220.75	-	-	-	-	4 649.00	2 440.40	55 946.95
(TDR) €/kg	11.29	11.50	11.37	11.21	11.33	11.30	-	-	-	-	11.24	12.61	11.37
(TGN) kg	536.30	552.80	155.25	235.20	1 182.25	1 195.20	5.65	-	-	18.80	492.43	695.70	5 069.58
(TGN) €	5 264.85	5 243.96	1 541.69	2 257.54	10 238.57	10 031.99	69.52	-	-	179.35	4 734.94	7 490.09	47 052.51
(TGN) €/kg	9.82	9.49	9.93	9.60	8.66	8.39	12.30	-	-	9.54	9.62	10.77	9.28
(CBR) kg	131.85	43.30	54.55	101.75	896.80	484.65	-	-	-	29.55	221.25	275.80	2 239.50
(CBR) €	1 195.11	360.91	493.67	923.18	8 226.90	4 400.46	-	-	-	260.88	1 832.67	3 140.61	20 834.39
(CBR) €/kg	9.06	8.34	9.05	9.07	9.17	9.08	-	-	-	8.83	8.28	11.39	9.30

Les sèries mensuals de captures i ingressos presenten una marcada estacionalitat. En els tres casos, el període 2022-2024 i 2025 segueixen tendències similars (Figura 53, Figura 54 i Figura 55). En ambdós casos, destaquen les captures de Vilanova i la Geltrú amb el màxim de captures durant els mesos de maig, juny i juliol. A la resta de ports, els mesos de maig i juny són els que van registrar un major volum de captures, tot i que en quantitats molt inferiors a les reportades a Vilanova i la Geltrú. Els ingressos segueixen gairebé la mateixa tendència que les captures tant el període 2022-2024 com el 2025. El preu mitjà del pop es va mantenir estable els dos anys i similar a totes les llotges, entre 8 i 12 €/Kg. Puntualitzar que el juliol del 2025 hi va haver un augment del preu mitjà a la llotja de Tarragona per sobre de 12 €/kg.

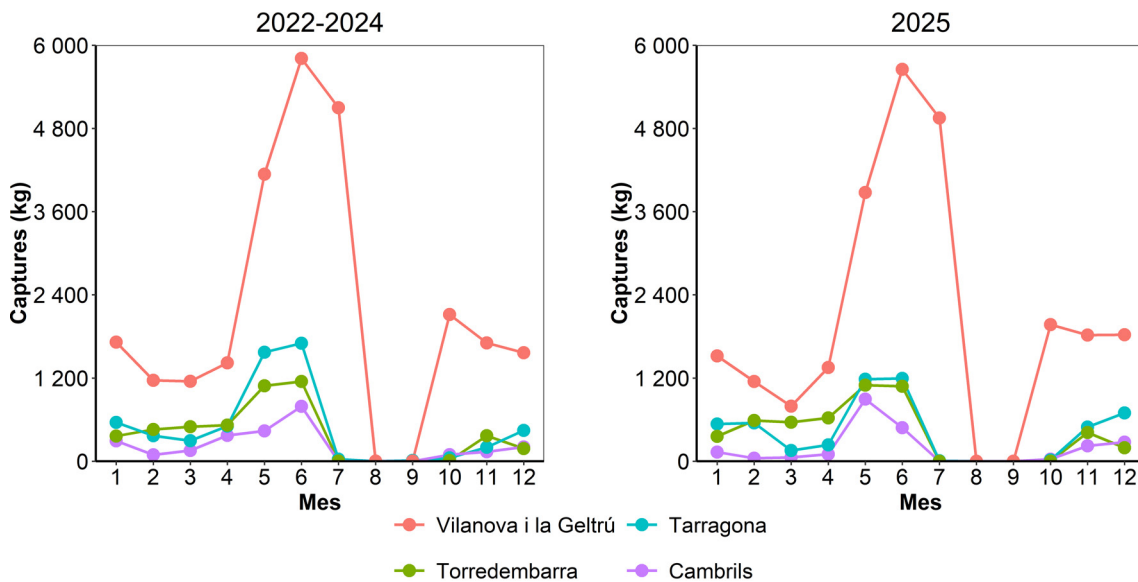


Figura 53. Sèrie mensual de captures (kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

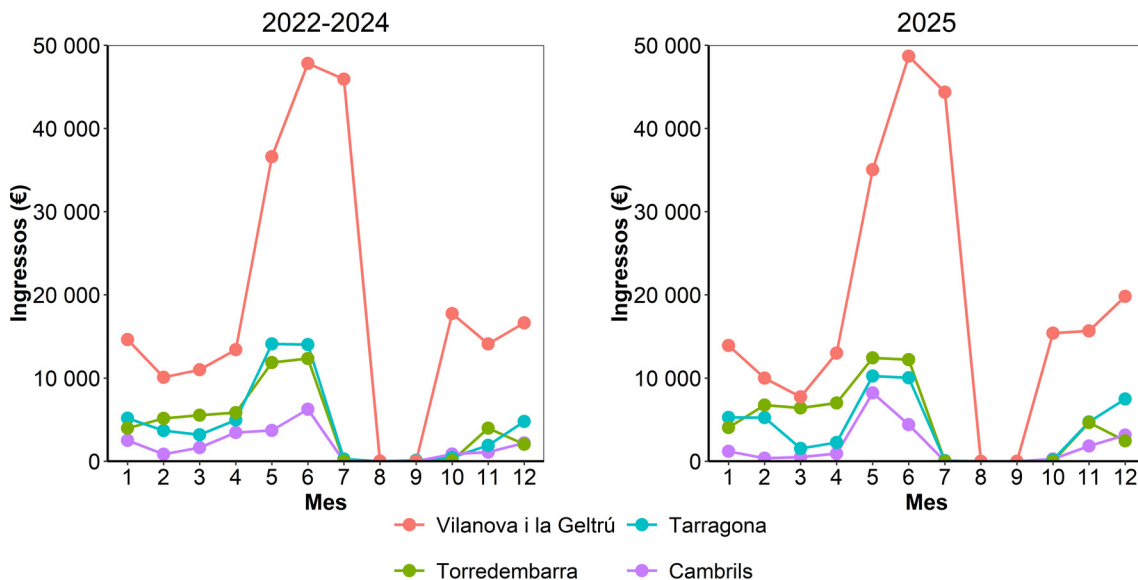


Figura 54. Sèrie mensual d'ingressos (€) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

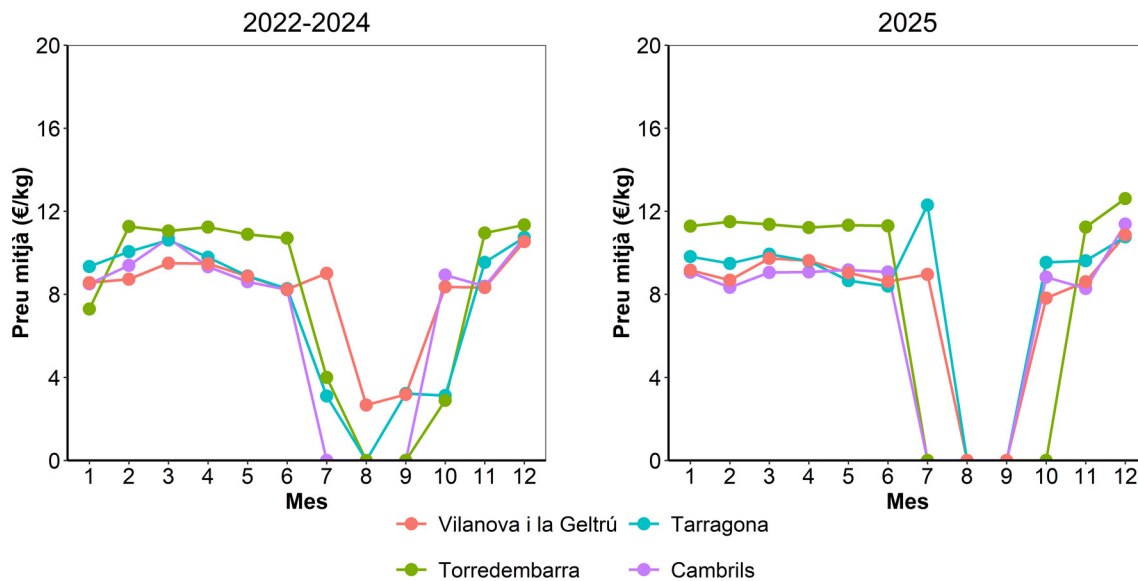


Figura 55. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

Pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre

El 5 de març del 2020 es va constituir el Comitè de Cogestió encarregat d'elaborar el Pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre, encarregat de gestionar la pesca de les flotes d'arts menors que utilitzen línies de cadups i nanses de les confraries de l'Ametlla de Mar, l'Ampolla, Deltebre, La Ràpita i les Cases d'Alcanar. El Pla està constituït per un comitè format per pescadors dels ports i les modalitats esmentades, la Federació Territorial de Confraries de Pescadors de Tarragona, la Federació Nacional Catalana de Confraries de Pescadors, investigadors de l'Institut de Ciències del Mar de Barcelona integrats a l'Institut Català de Recerca per a la Governança del Mar (ICATMAR), l'associació WWF i la Direcció General de Política Marítima i Pesca Sostenible de la Generalitat de Catalunya.

L'objectiu és la captura d'exemplars de pop de gran talla, amb un alt preu de venda tant per la seva mida, com per la seva frescor i la seva impecable manipulació.

El Pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre representa el 78.08% del total de captures de pop roquer gestionat i el 78.07% dels ingressos respecte al total de pop gestionat a Catalunya. A grans trets, el preu mitjà de primera venda del pop gestionat a les Terres de l'Ebre, 9.35 €/kg, és similar al del pop roquer capturat a tota Catalunya, amb 9.30 €/kg (Taula 74).

A continuació es mostra una Taula amb les vedes contemplades dins del pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre (Taula 73).

Taula 73. Aturades de les unitats productives artesanals pel marisqueig del pop roquer amb cadups i nanses corresponent a l'àmbit d'aplicació del Pla de gestió del pop roquer de les Terres de l'Ebre. Extracte de la resolució ARP/2326/2025, de 18 de juny. Annex, a2.

ATURADES DE LA FLOTA D'ARTESANALS DEL COMITÈ DE COGESTIÓ DEL PLA DE GESTIÓ DEL POP ROQUER DE LES TERRES DE L'EBRE, ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS (2025)												INICI	FI
L'Ametlla de Mar, l'Ampolla, La Ràpita i Les Cases d'Alcanar													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/07	31/08
Deltebre													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/05 01/08	31/05 31/08

Del pop capturat el 2025 en el marc del Pla de gestió del Sud, el 34.68% a la de Deltebre, el 27.99% de les captures es va vendre a la llotja de La Ràpita, el 22.18% a la de l'Ametlla de Mar, el 10.95% a la de l'Ampolla i el 4.20% a la de les Cases d'Alcanar. El preu mitjà per quilo de primera venda més elevat es va obtenir a la llotja de La Ràpita (9.79 €/kg), mentre que el mínim es va registrar a l'Ampolla (8.77 €/kg; Taula 74).

Taula74. Registre mensual de captures (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat l'any 2025 per port base de les unitats productives incloses dins el pla (AMM: l'Ametlla de Mar, AMP: l'Ampolla, DLT: Deltebre, SCR: La Ràpita i LCA: les Cases d'Alcanar).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(AMM) kg	4 465.40	3 889.40	2 004.10	1 850.65	3 467.50	3 085.20	-	-	1 885.55	2 450.25	1 403.15	4 156.30	28 657.50
(AMM) €	45 261.99	37 765.83	20 018.78	18 013.57	31 066.66	27 358.38	-	-	16 608.22	19 981.71	11 634.14	46 126.61	273 835.88
(AMM) €/kg	10.14	9.71	9.99	9.73	8.96	8.87	-	-	8.81	8.15	8.29	11.10	9.56
(AMP) kg	1 280.10	864.75	590.95	444.30	436.90	232.85	-	-	59.75	3 689.60	4 271.65	3 533.40	15 404.25
(AMP) €	11 470.19	7 616.23	5 190.01	3 939.16	3 329.25	2 082.76	-	-	517.13	28 268.52	35 028.41	37 701.74	135 143.40
(AMP) €/kg	8.96	8.81	8.78	8.87	7.62	8.94	-	-	8.65	7.66	8.20	10.67	8.77
(DLT) kg	4 535.65	3 993.65	1 741.55	1 371.50	-	2 965.75	3 671.15	-	13 345.60	8 074.05	3 567.05	3 964.75	47 230.70
(DLT) €	44 090.77	37 939.24	17 249.67	13 949.27	-	28 001.05	33 915.89	-	115 976.62	66 042.15	29 979.25	41 004.76	428 148.66
(DLT) €/kg	9.72	9.50	9.90	10.17	-	9.44	9.24	-	8.69	8.18	8.40	10.34	9.07
(LCA) kg	411.65	256.25	47.80	95.40	254.90	653.00	-	-	183.65	598.45	1 268.55	1 703.45	5 473.10
(LCA) €	3 661.78	2 278.65	440.07	1 009.01	2 838.68	6 599.03	-	-	1 599.29	4 738.53	10 778.66	17 872.11	51 815.81
(LCA) €/kg	8.90	8.89	9.21	10.58	11.14	10.11	-	-	8.71	7.92	8.50	10.49	9.47
(SCR) kg	2 809.90	924.40	528.10	165.05	37.10	22.30	-	-	1 603.75	5 363.60	13 762.30	10 068.65	35 285.15
(SCR) €	28 138.78	8 709.93	5 485.09	1 807.79	402.04	216.02	-	-	14 741.68	47 505.59	130 515.68	108 033.01	345 555.61
(SCR) €/kg	10.01	9.42	10.39	10.95	10.84	9.69	-	-	9.19	8.86	9.48	10.73	9.79

A continuació es mostren les sèries mensuals de captures, ingressos i preu mitjà de primera venda per quilo del pop gestionat a les Terres de l'Ebre. Durant el 2025, les captures van presentar tendències similars respecte al període 2022-2024, excepte la llotja de La Ràpita que van augmentar considerablement a l'octubre, novembre i desembre, i Deltebre, el mes de setembre i octubre del 2025 respecte als anys anteriors (Figura 56).

L'evolució dels ingressos va seguir una tendència similar a la de les captures, amb una absència d'ingressos molt marcada durant els mesos de juliol i agost a la majoria de les llotges que formen part del Pla de gestió (Figura 57). Cal destacar que el 2025 els ingressos del Deltebre durant el mes de setembre i, La Ràpita durant els mesos d'octubre, novembre i desembre van augmentar considerablement, coincidint amb l'augment de captures per aquestes llotges.

Pel que fa al preu mitjà de primera venda, s'observa com es va mantenir relativament estable a totes les llotges. Els preus més elevats es van registrar al desembre (Figura 58).

Cal destacar que en comparació amb el preu mitjà de primera venda del Pla de gestió del Pop roquer del litoral de Catalunya central, el de Pla de gestió de les Terres de l'Ebre és lleugerament inferior. Pel que fa al preu mitjà de primera venda, la variació és molt similar entre llotges i entre els anys comparats en ambdós plans de gestió.

Si analitzem les sèries anuals de captures de sípia a Catalunya des del 2002 fins el 2025 (Figura 59), s'observa que les captures es mantenen estables per sobre de les 200 t anuals entre el 2006 i el 2016. A partir d'aquest any, les captures disminueixen i s'estabilitzen en valors al voltant de les 200 t anuals, essent el 2020 i 2024 els anys que

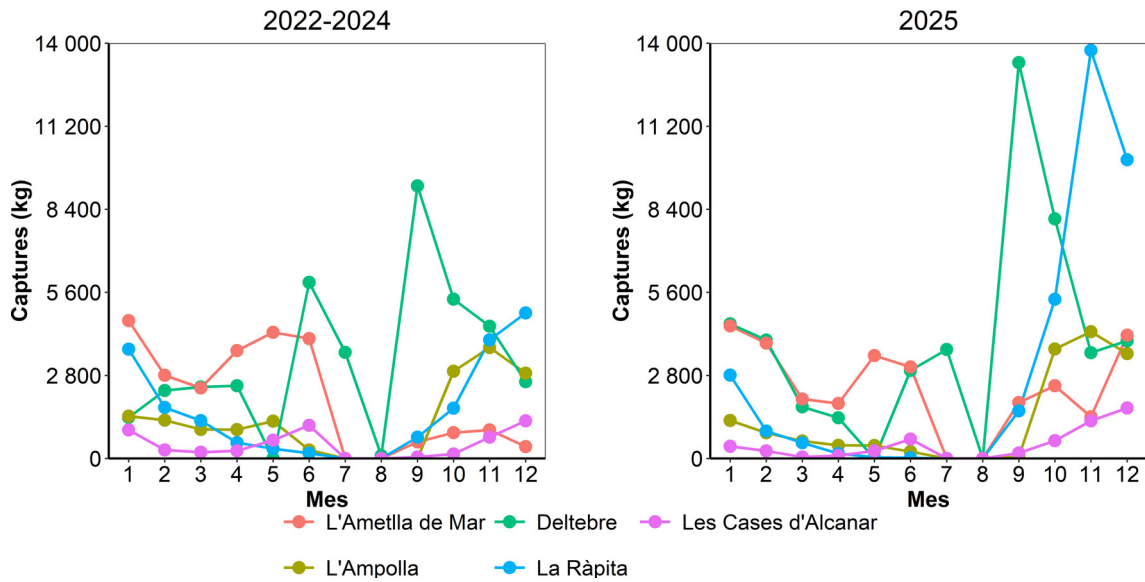


Figura 56. Sèrie mensual de captures (kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

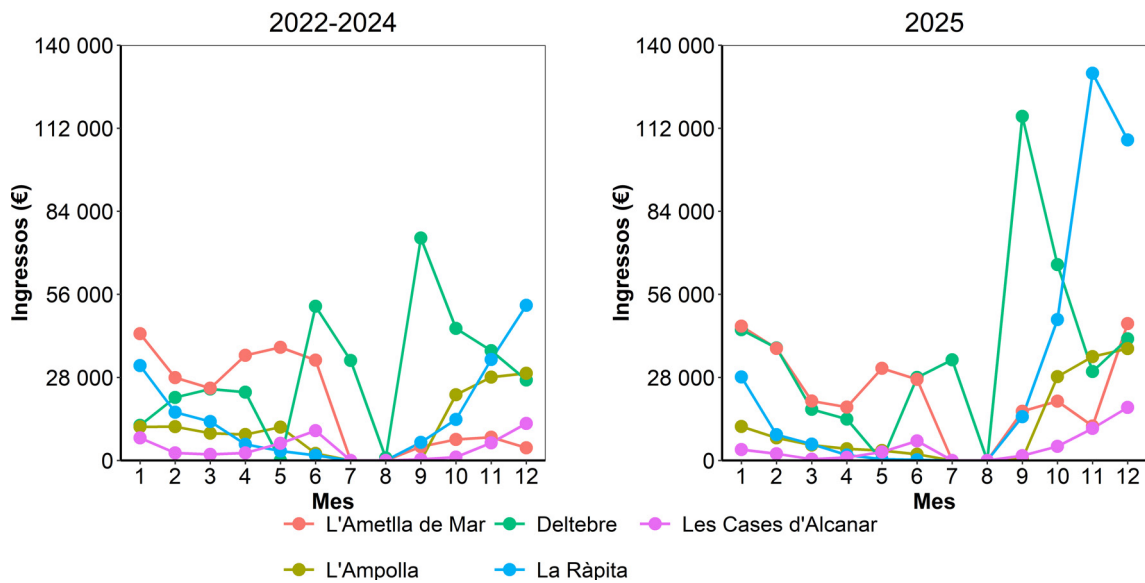


Figura 57. Sèrie mensual d'ingressos (€) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

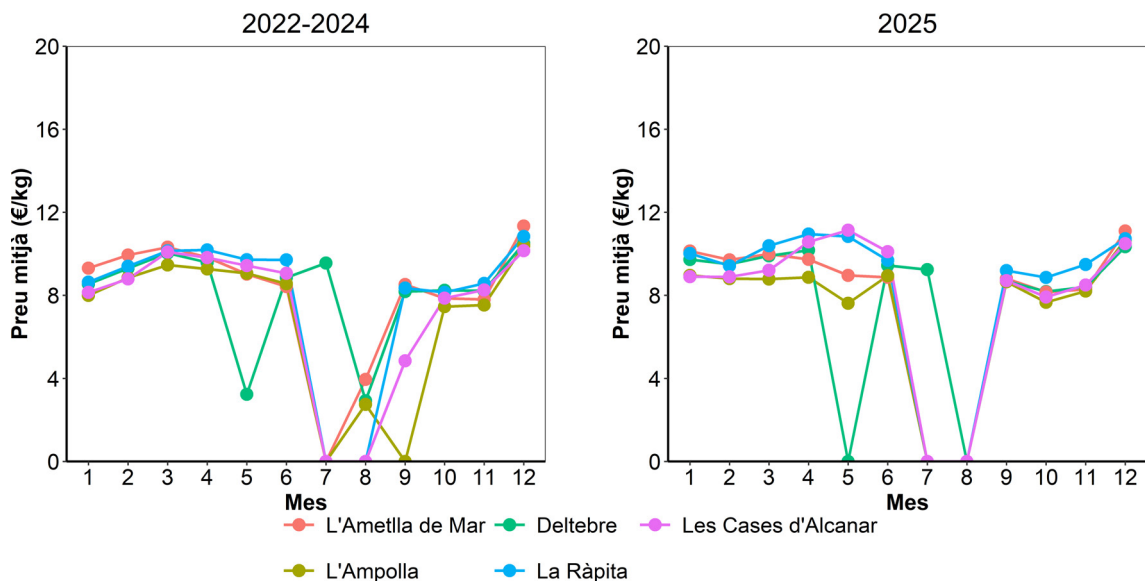


Figura 58. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de pop roquer (*Octopus vulgaris*) gestionat entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les unitats productives incloses al pla.

Sípia (*Sepia officinalis*), CTC

presenten els valors més baixos de captures de tota la sèrie. El preu mitjà de primera venda en euros constants es manté en valors superiors a 8 €/kg, però, entre el 2017 i el 2020 i coincidint amb la disminució de captures, incrementa significativament fins a assolir valors superiors a 11 €/kg. Durant els últims anys de la sèrie s'observa una tendència a la baixa fins a un preu al voltant de 9 €/kg el 2023. A l'any 2025 el preu és manté en comparació el 2024, coincidint també que aquest any hi ha hagut un augment de captures.

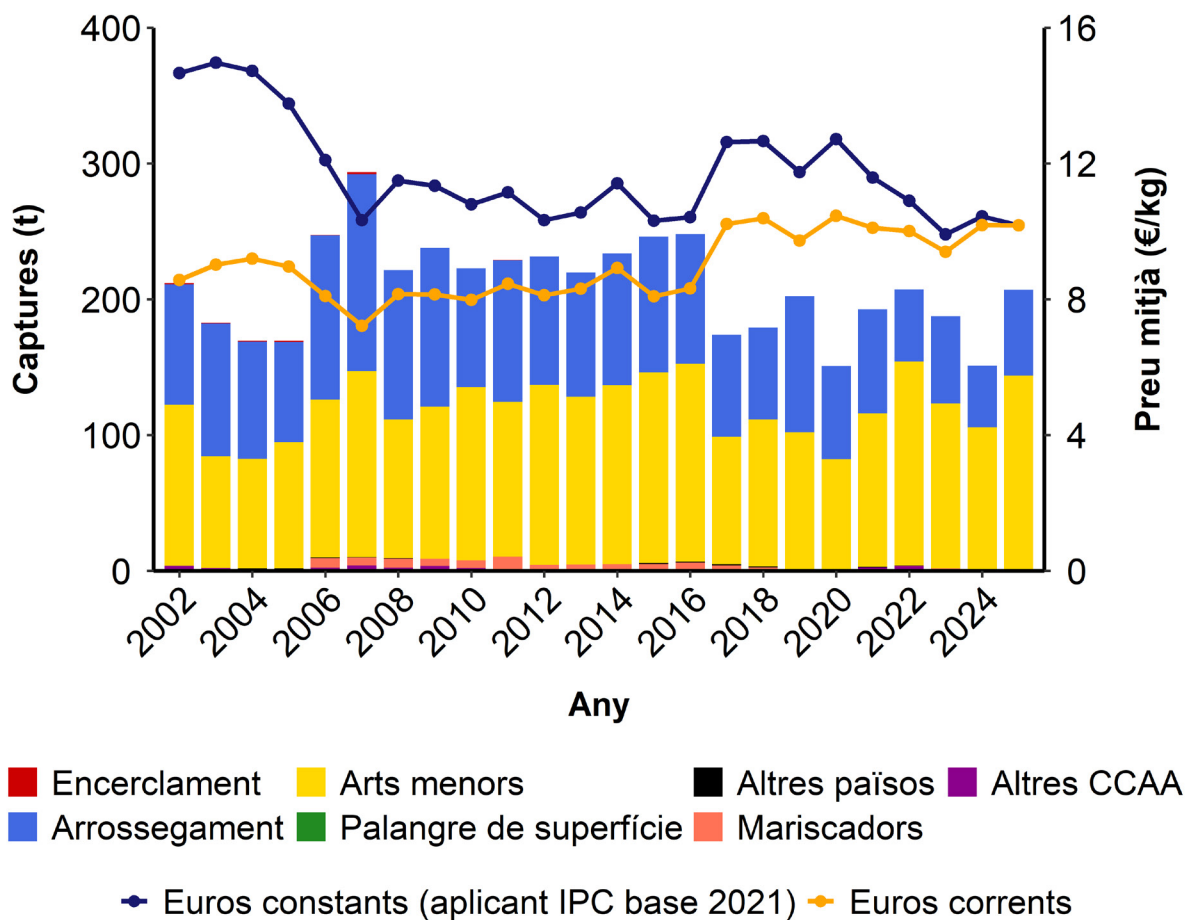


Figura 59. Sèrie anual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) a llotja de sípia (*Sepia officinalis*) des del 2002 fins al 2025.

L'any 2025 es van capturar a Catalunya 206.77 t de sípia que van generar un total de 2 106.16 milers d'€ en primera venda. El preu mitjà a Catalunya durant aquest any va ser de 10.19 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, les captures i ingressos de sípia han augmentat un 13.90% i un 17.49% respectivament, i el preu mitjà per quilo també un 3.15% (Taula 75).

Taula 75. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) per modalitat de pesca.

Modalitat	t(2022-2024)	t(2025)	% Var(t)	k€(2022-2024)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2022-2024)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	54.36	63.21	↑ 16.27%	543.19	666.40	↑ 22.68%	9.99	10.54	↑ 5.52%
Encerclament	0.00	0.03		0.01	0.45		12.53	16.01	↑ 27.80%
Arts menors	125.15	143.38	↑ 14.56%	1 231.49	1 437.06	↑ 16.69%	9.84	10.02	↑ 1.86%
Altres CCAA	1.56	0.05	↓ -96.67%	13.64	0.93	↓ -93.19%	8.72	17.83	↑ 104.47%
Altres països	0.11	0.10	↓ -11.69%	1.39	1.31	↓ -5.33%	12.18	13.06	↑ 7.19%
Mariscadors	0.34	0.00	↓ -100.00%	2.92	0.00	↓ -100.00%	8.55	0.00	↓ -100.00%
Total	181.54	206.77	↑ 13.90%	1 792.63	2 106.16	↑ 17.49%	9.87	10.19	↑ 3.15%

La pràctica totalitat de sípia capturada va provenir de les modalitats d'arts menors i arrossegament (Taula 76). Concretament, l'any 2025 el 69.30% del sípia capturada i el 68.20% dels ingressos d'aquesta espècie provenen de les arts menors. En relació a aquesta modalitat pesquera, la sípia va representar el 7.80% de les captures i el 8.60% dels ingressos econòmics l'any 2025.

La segona modalitat més important, tant pel que fa a les captures com als ingressos, va ser la pesca d'arrossegament. L'any 2025, el 30.60% de sípia capturada i el 30.30% dels ingressos de sípia van provenir d'aquesta modalitat. En relació a la pesca d'arrossegament, la sípia va representar el 1.00% de les captures i el 1.20% dels ingressos econòmics l'any 2025. En comparació amb el període 2022-2024, les arts menors van veure reduïdes les seves captures lleugerament un 68.90% i un augment en els seus ingressos 68.70%, mentre que el preu mitjà es va mantenir en valors similars, amb un lleuger augment al 2025 (Taula 76).

Taula 76. Importància de les captures (t) i ingressos (k€, milers d'euros) de sípia (*Sepia officinalis*) respecte les captures i recaptacions totals de cada modalitat de pesca. Captures/ingressos modalitat (%): percentatge de l'espècie objectiu capturada per aquesta modalitat. Captures/ingressos espècie (%): percentatge de les captures de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu..

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2022-2024	0.00	0.00	0.00	0.00
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2022-2024	29.90	0.80	30.30	1.00
Arrossegament 2025	30.60	1.00	31.60	1.20
Arts menors 2022-2024	68.90	6.90	68.70	7.60
Arts menors 2025	69.30	7.80	68.20	8.60
Altres CCAA 2022-2024	0.90	0.40	0.80	1.10
Altres CCAA 2025	0.00	0.20	0.00	0.50
Altres països 2022-2024	0.10	0.10	0.10	0.10
Altres països 2025	0.00	0.10	0.10	0.20
Mariscadors 2022-2024	0.20	0.10	0.20	0.20

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

Les sèries mensuals de captures i preu mitjà per quilo de sípia mostren tendències molt similars entre el període 2022-2024 i 2025 (Figura 60).

Las captures presenten valors d'entre 15 i 25 t durant els primers mesos de l'any, disminueixen dràsticament a l'inici de l'estiu i augmenten de nou al setembre, sent novembre el mes amb més captures pels anys 2022-2024 i el mes de desembre pel 2025, assolint aquest últim any valors per sobre de les 20 t. El preu mitjà de primera venda es va mantenir estable al llarg de l'any excepte a l'estiu, quan va incrementar de forma abrupta coincidint amb el període en què les captures van ser més escasses. En línies generals, s'observa que l'any 2025 es va registrar un major volum de captures que el període comparat. En canvi, el preu mitjà de primera venda es va mantenir constant entre el període i l'any comparat, assolint valors pròxims als 10 €/kg tot l'any excepte als mesos d'estiu, quan es va situar en valors superiors als 20 €/kg.

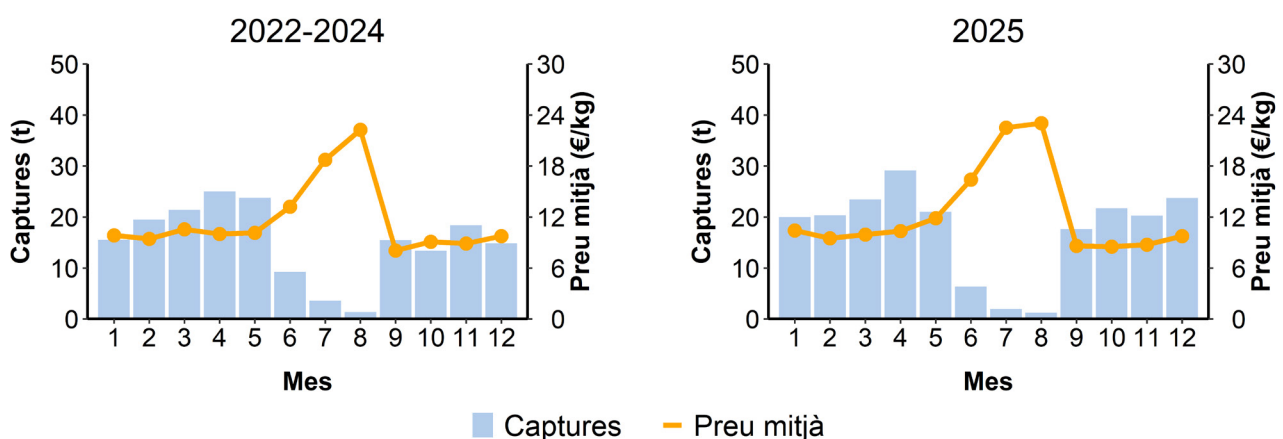


Figura 60. Sèrie mensual de captures (t) i preu mitjà de primera venda (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) pel període 2022-2024 i 2025.

Si analitzem les vendes de sípia a nivell de llotja (Taula 77), l'any 2025 la llotja de La Ràpita va ser la més important del sector tant en captures com en ingressos. A la llotja de La Ràpita, l'any 2025 s'hi van descarregar 94.64 t, el que va generar uns ingressos de 834.45 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 8.82 €/kg. En comparació amb el període 2022-2024, en aquesta llotja es va produir un augment del 27.12% en les captures, del 35.68% en els ingressos i un augment del 6.73% en el preu mitjà de primera venda. La segona llotja en importància pel que fa a captures va ser la de Vilanova i la Geltrú. En aquesta llotja, l'any 2025 es van descarregar 27.31 t de sípia que van generar 299.05 milers d'€ a un preu mitjà de primera venda de 10.95 €/kg. Per contra, cal destacar la llotja de L'Ampolla, la tercera en volum de captures i ingressos el 2025, que va patir una disminució del 2.43% en captures i, per contra, un augment dels ingressos del 1.56% i del preu de primera venda també va augmentar un 4.08% el 2025.

En línies generals, tant les captures i els ingressos de sípia van augmentar a la majoria de llotges respecte el període 2022-2024, mentre que els preus de primera venda van augmentar en la majoria de casos. S'aprecia clarament com la fracció més alta de captures es concentren a l'extrem sud del país. En aquestes llotges, el preu mitjà rarament supera els 12 €/kg, mentre que a la resta de llotges, és més elevat degut a l'escassetat del recurs.

Taula 77. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 de la biomassa descarregada (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) per llotja.

Llotja	t (2022-2024)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2022-2024)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2022-2024)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llança	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
Port de la selva	0.02	0.00	↓ -100.00%	0.23	0.00	↓ -100.00%	10.88	0.00	
Roses	5.35	5.21	↓ -2.62%	70.28	71.66	↑ 1.95%	13.13	13.74	↑ 4.69%
L'Escala	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	0.00	
L'Estartit	0.11	0.00	↓ -100.00%	1.69	0.00	↓ -100.00%	15.08	0.00	
Palamós	4.57	7.01	↑ 53.48%	88.39	126.60	↑ 43.23%	19.36	18.07	↓ -6.68%
Sant Feliu de Guíxols	0.06	0.06	↓ -2.13%	1.12	1.17	↑ 4.64%	18.02	19.27	↑ 6.91%
Blanes	2.23	2.27	↑ 1.83%	33.13	32.14	↓ -2.99%	14.84	14.14	↓ -4.73%
Arenys de Mar	8.93	8.93	↓ -0.10%	108.80	109.79	↑ 0.91%	12.18	12.30	↑ 1.02%
Badalona	0.46	0.86	↑ 87.41%	5.60	9.14	↑ 63.15%	12.27	10.68	↓ -12.95%
Barcelona	1.71	1.84	↑ 7.38%	20.46	21.65	↑ 5.83%	11.95	11.78	↓ -1.44%
Vilanova i la Geltrú	20.14	27.31	↑ 35.59%	220.94	299.05	↑ 35.35%	10.97	10.95	↓ -0.18%
Torredembarra	3.34	2.56	↓ -23.46%	40.73	28.16	↓ -30.85%	12.20	11.02	↓ -9.66%
Tarragona	7.47	7.41	↓ -0.72%	113.39	110.66	↓ -2.40%	15.18	14.93	↓ -1.69%
Cambrils	4.21	2.85	↓ -32.29%	43.44	32.93	↓ -24.19%	10.32	11.56	↑ 11.96%
L'Ametlla de Mar	12.54	14.00	↑ 11.62%	120.61	139.61	↑ 15.75%	9.62	9.97	↑ 3.70%
L'Ampolla	16.95	16.54	↓ -2.43%	148.48	150.79	↑ 1.56%	8.76	9.12	↑ 4.08%
Deltebre	5.54	4.36	↓ -21.39%	45.48	38.83	↓ -14.63%	8.21	8.91	↑ 8.60%
La Ràpita	74.45	94.64	↑ 27.12%	615.00	834.45	↑ 35.68%	8.26	8.82	↑ 6.73%
Les Cases d'Alcanar	13.38	10.93	↓ -18.36%	114.08	99.52	↓ -12.76%	8.53	9.11	↑ 6.85%
Total	181.47	206.77	↑ 13.94%	1 791.86	2 106.16	↑ 17.54%	9.87	10.19	↑ 3.16%

Pla de gestió de la sípia de les badies de Pals i Roses

Al setembre de 2018 es va constituir el Comitè de Cogestió de la sípia de les badies de Pals i Roses. Aquest comitè va ser el primer en constituir-se sobre la base del decret 118/2018, del 19 de juny, sobre el model de governança de la pesca professional a Catalunya. Està integrat pel sector pesquer professional, el sector pesquer recreatiu, el sector científic, la Federació Territorial de Girona, entitats socials i l'administració autonòmica. Aquest òrgan neix amb l'objectiu de redactar un pla de gestió, posteriorment aprovat el 5 de febrer de 2020, que ha de vertebrar les mesures que regulen el recurs pesquer alhora que estableixi un programa de gestió bioeconòmica que permeti revalorar el producte pesquer. La zona gestionada comprèn les aigües marítimes interiors entre el cap de Begur i l'illa Maça d'Or, i inclou un seguit de mesures que afecten tant a la pesca professional com a la pesca recreativa des d'embarcació. Dins de l'àmbit de la pesca professional, 23 embarcacions d'arts menors, amb port base a les confraries de pescadors de Roses, l'Escala i l'Estartit, i dedicades específicament a la sípia, queden incloses dins el pla.

Així doncs, per elaborar l'anàlisi del Pla de gestió de la sípia s'han tingut en compte únicament les embarcacions esmentades anteriorment i s'ha considerat com a data d'inici el dia de la constitució del Comitè de Cogestió, el 21 de setembre de 2018.

L'any 2025, en el marc del Pla de gestió de la sípia de les badies de Pals i Roses, es van capturar 7 984.10 kg de sípia que van generar 116 067.45 € a un preu mitjà de primera venda de 14.54 €/kg. Si comparem aquestes dades respecte el total de l'espècie a Catalunya per l'any 2025, s'observa com el 3.86% de captures i el 5.51% de ingressos de sípia estan gestionades dins el Pla de gestió (Taula 78).

Taula 78. Captures (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) dins del pla de gestió respecte el total de Catalunya pel període 2022-2024 i 2025.

	Captures (kg) 2022-2024	Ingressos (€) 2022-2024	€/kg 2022-2024	Captures (kg) 2025	Ingressos (€) 2025	€/kg 2025
Total Catalunya	181 461.04	1 791 704.43	9.90	206 770.69	2 106 156.43	10.19
Total gestionat	7 130.67	91 652.24	12.95	7 984.10	116 067.45	14.54
% Total gestionat vs Total	3.93	5.12	-	3.86	5.51	-

Una de les mesures aprovades dins del pla de gestió amb la finalitat de preservar el recurs és l'establiment d'un període de veda (Taula 79). L'extracte de la resolució es publica un cop s'aprova el Ple del Comitè de Cogestió. A l'actual resolució s'ha establert una ampliació de la veda biològica, proposada per l'ICATMAR, amb la finalitat de protegir l'època de reclutament de la sípia, al novembre, i un altre al febrer, per tal de protegir les femelles madures i amb més quantitat d'òocits.

Taula 79. Aturades temporals de la flota artesanal (mariscadors) del Pla de gestió per al marisqueig professional de la sípia (*Sepia officinalis*) de les badies de Pals i Roses (Ordre ARP/166/2020, de l'1 d'octubre). Resolució ARP/3345/2025, de 9 de setembre, per la qual es modifiquen determinades mesures de gestió i s'estableixen el període i les condicions de veda durant la campanya 2025-2026 a les aigües interiors compreses entre el cap de Begur i l'illa de la Maça d'Or per a les embarcacions professionals d'arts menors i per totes les modalitats de pesca recreativa dedicades a la captura de sípia.

ATURADES DE LA FLOTA D'ARTESANALS PER LA CAPTURA DE SÍPIA AMB TRESMALL "SEPIERAS" I NANSES ATENENT AL PORT BASE DE LES CONFRARIES DE PESCADORS DINS DEL PLÀ DE GESTIÓ DE LA SÍPIA DE LES BADIES DE PALS I ROSES (2025)												INICI	FI
Sípia de les badies de Pals i Roses Roses, l'Escala i l'Estartit													
GN	FB	MÇ	AB	MG	JN	JL	AG	ST	OC	NV	DS	01/02 01/09	28/02 30/11

De la sípia capturada el 2025 en el marc del Pla de gestió de les badies de Pals i Roses, el 49.80% es va vendre a la llotja de Roses i el 50.19% a la Palamós. El preu mitjà per quilo de primera venda més elevat es va obtenir a la llotja de Palamós (15.50 €/kg), mentre que el mínim es va registrar a Roses (13.69 €/kg; Taula 80). D'altra banda, el màxim de captures va produir-se a la primavera, entre els mesos d'abril i maig, mentre que al setembre a novembre i febrer no es van registrar captures degut a la implementació del període de veda. L'absència de captures a l'Escala i a l'Estartit es deu al fet que no es van vendre sípies en aquest port.

Taula 80. Registre mensual de captures (kg), ingressos (€) i preu mitjà (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) gestionada l'any 2025 per port base de les embarcacions incloses dins el pla (RSS: Roses, SCL: L'Escala i STT: L'Estartit).

	Gen	Feb	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Des	Total
(RSS) kg	459.30	-	805.40	1 349.55	1 040.90	307.40	66.90	6.55	-	-	-	183.20	4 219.20
(RSS) €	6 091.67	-	9 957.79	17 396.22	14 516.73	5 326.28	1 355.19	163.30	-	-	-	2 948.05	57 755.22
(RSS) €/kg	13.26	-	12.36	12.89	13.95	17.33	20.26	24.93	-	-	-	16.09	13.69
(SCL) kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(SCL) €	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(SCL) €/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(STT) kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(STT) €	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(STT) €/kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(PLM) kg	308.45	-	694.05	1 114.00	990.25	461.00	65.20	1.05	-	-	-	122.05	3 756.05
(PLM) €	4 861.38	-	8 617.31	15 025.77	16 596.74	9 126.92	1 684.40	32.45	-	-	-	2 257.27	58 202.23
(PLM) €/kg	15.76	-	12.42	13.49	16.76	19.80	25.83	30.90	-	-	-	18.49	15.50

Les sèries mensuals de captures, ingressos i preu mitjà de sípia gestionada mostren diferències entre el període 2022-2024 i l'any 2025. Els ports de Palamós i Roses presenten valors de captures similars en ambdós casos, però l'any 2022-2024 també guanyen importància L'Escala i L'Estartit en comparació al 2025. Els valors màxims de captures es van assolir en els mesos d'abril i maig, i van disminuir a finals de primavera i principis d'estiu, mantenint-se en nivells inferiors als 400 kg mensuals fins a finals d'any (Figura 61). Cal mencionar que el 2025 es va incorporar la veda al mes de febrer.

Pel que fa als ingressos, segueixen una evolució mensual molt iguala a la de les captures (Figura 62). El mesos d'abril i maig del 2025 són els que van generar més ingressos econòmics de la sèrie, mentre que als mateixos mesos del període 2022-2024, es van generar ingressos inferiors degut a que no hi va haver tantes captures respecte l'any 2025.

L'evolució del preu mitjà de primera venda mostra una tendència variable al llarg dels mesos en el període 2022-2024 i 2025 (Figura 63). En el primer semestre de 2025, Roses i Palamós varien el preu mitjà de forma similar, al voltant dels 14 €/kg, tenint en compte que el febrer del 2025 hi va haver la veda. L'Estartit, en canvi, presenta valors més baixos i variables. El preu mitjà més elevat és a l'estiu, superant els 12 €/kg i coincidint amb una disminució abrupta de les captures. La tendència descrita pel 2025, és similar al període comparat però amb un augment general del preu mitjà arribant al pic més alt a l'agost al port de Palamós per sobre 30 €/kg. A excepció de la llotja de L'Estartit, que pel 2025 no presenta captures (Figura 61).

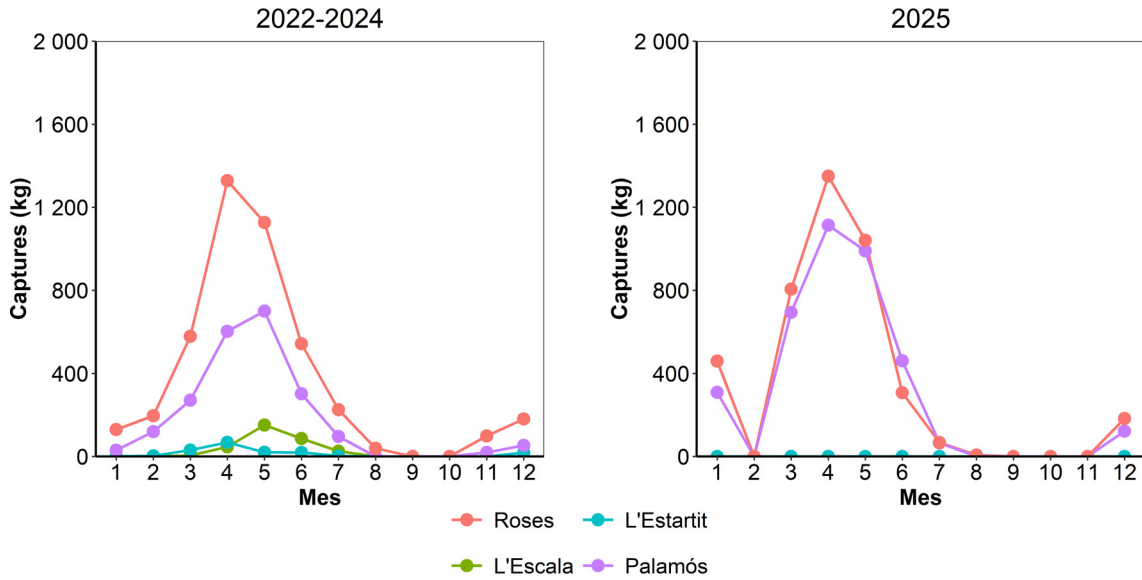


Figura 61. Sèrie mensual de captures (kg) de sípia (*Sepia officinalis*) gestionada entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les embarcacions incloses al pla.

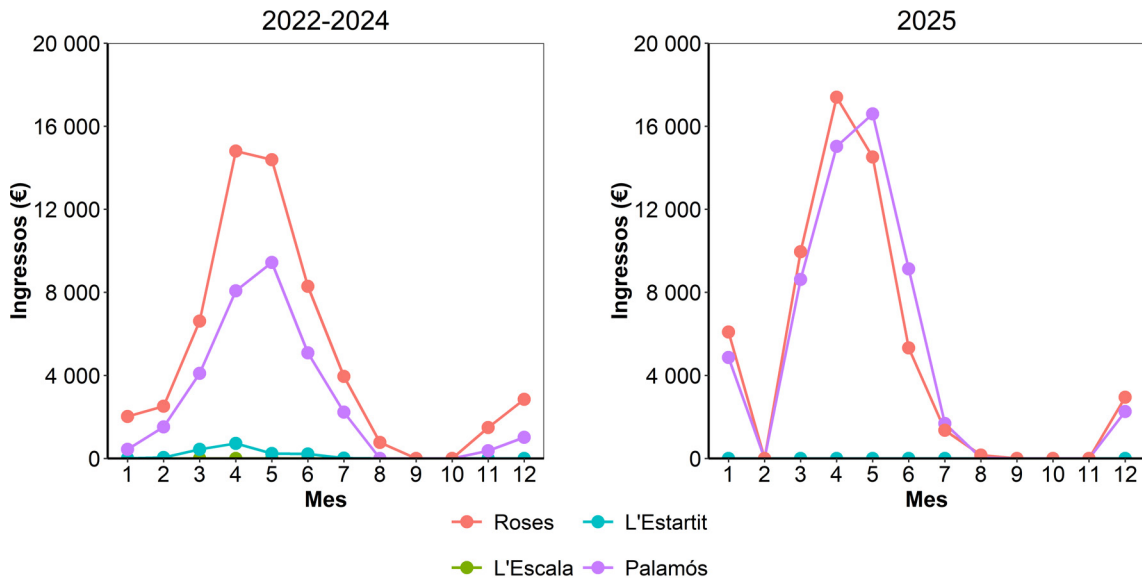


Figura 62. Sèrie mensual de ingressos (€) de sípia (*Sepia officinalis*) gestionada entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les embarcacions incloses al pla.

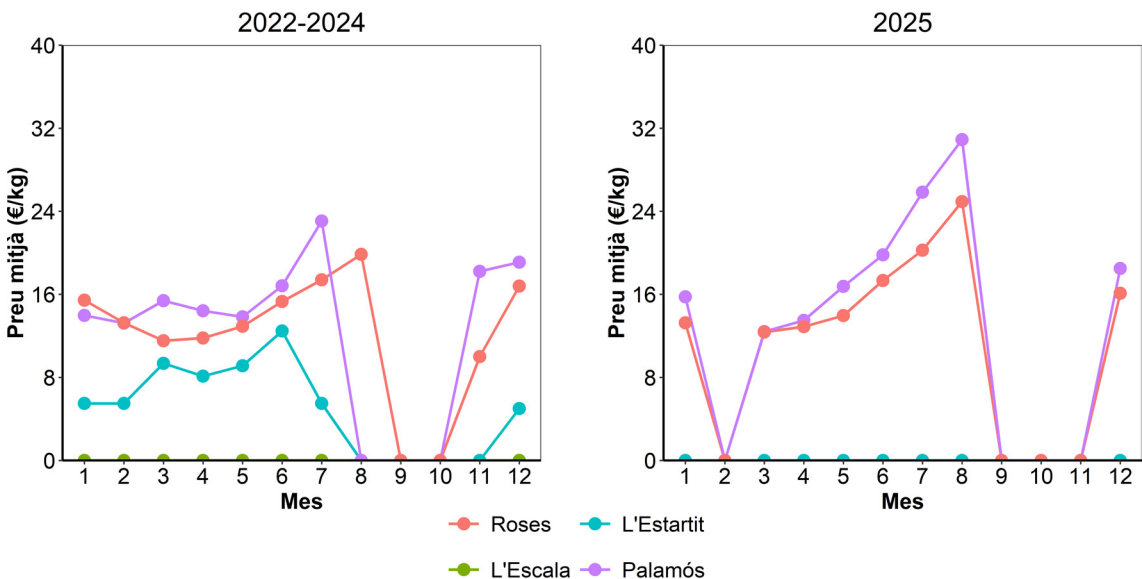


Figura 63. Sèrie mensual de preu mitjà (€/kg) de sípia (*Sepia officinalis*) gestionada entre el període 2022-2024 i 2025 segons port base de les embarcacions incloses al pla.

PART 4

Anàlisi per llotja

Anàlisi de les captures i ingressos a les llotges catalanes



Anàlisi de les captures i ingressos a les llotges catalanes

En aquest apartat s'inclouen i analitzen les dades procedents de captures pesqueres (notes de primera venda), de pesca i marisqueig a peu i pesca en aigües continentals a peu, sense tenir en compte dades de producció aqüícola.

Per elaborar l'anàlisi per llotja s'han considerat totes les vendes efectuades a cada llotja. S'han separat les captures de la flota catalana, aquelles embarcacions amb port base a Catalunya, de les d'altres comunitats autònomes (amb port base a altres CCAA) i estrangeres (amb port base estranger). Per altra banda, també s'han diferenciat les vendes efectuades per mariscadors d'aquelles vendes realitzades per alguna persona física o jurídica. Les vendes efectuades per la flota catalana s'han diferenciat entre les modalitats d'encerclament, arrossegament, arts menors i palangre de superfície.

Per elaborar la taula de les deu espècies més importants per llotja, les vendes d'algunes espècies s'han agrupat i classificat en una categoria taxonòmica superior, gènere o família, a causa de la dificultat en la identificació taxonòmica d'aquests grups a nivell d'espècie a les llotges. El càlcul de les captures i ingressos reportats corresponen al sumatori de les espècies agrupades (ex: *Mullus spp.*, Soleidae).

A l'anàlisi històric per llotja s'han considerat, per una banda, les embarcacions catalanes dividides per modalitat (mostrades amb el gràfic de línies) i, per l'altra, el còmput total de captures i ingressos (mostrades amb el gràfic de barres). S'ha obtingut el preu mitjà per modalitat i el preu mitjà total. Aquest últim correspon al sumatori de les captures anuals dividit pel sumatori dels ingressos anuals.

S'inclou també un gràfic de les unitats productives: al gràfic de línies es representen les embarcacions catalanes dividides per modalitat i el gràfic de barres correspon a totes les unitats productives que efectuen vendes a la llotja, dividides per la seva categorització (embarcacions i mariscadors a peu i pesca en aigües continentals a peu). A partir del 2019, gràcies a la millora en la sistematització de la recollida de les dades de captures, s'incorporen a l'anàlisi històric les categories de mariscadors, embarcacions d'altres països i d'altres comunitats autònomes (CCAA). Tot i que la categoria de mariscadors està reportada a les dades històriques, en alguns casos havien estat introduïdes amb un sol codi, motiu pel qual a l'anàlisi històric detallat per llotja només són categoritzades a partir del 2019.

Comparativa període (2022-2024) amb 2025 per llotja

L'any 2025 les llotges catalanes van registrar un total de captures de 15 748.48 t que van generar 90 635.29k€. En comparació amb el període 2022-2024, les captures i els ingressos econòmics de les llotges catalanes han disminuït un 17.34% i un 1.65% respectivament.

La llotja més important del sector pel que fa a captures el 2025 va ser La Ràpita, on s'hi van capturar 2 066.06 t, representant el 13.12% de les captures a Catalunya, si bé, a La Ràpita les captures va ser un 3.95% més baixes respecte al període 2022-2024. La Ràpita també va ser la llotja més important en ingressos 13 748.82 k€, l'equivalent al 15.17% dels ingressos a tot Catalunya. L'Escala va ser la segona llotja més important en quant a captures, 1 575 t, que representa el 10% de la captures. La tercera llotja en importància en captures va ser Blanes, seguida de Vilanova i la Geltrú i Barcelona amb 1 475.5 t, 1 397.78 t i 1 376.21 t, respectivament. Tarragona va ser la segona llotja en importància pel que fa als ingressos, amb 9 129.38 k€, que van representar el 10.07% dels ingressos del sector a Catalunya. La tercera llotja en importància econòmica va ser Blanes, seguida de Vilanova i la Geltrú i Palamós, amb uns ingressos de 8 604.89 k€, 8 268.92 k€ i 8 268.89 k€, respectivament, que van representar el 9.49%, 9.12% i 9.12% respectivament, del total dels ingressos a les llotges catalanes (Taula 81).

La pràctica totalitat de les llotges de Catalunya van experimentar una disminució de les captures l'any 2025 respecte el període 2022-2024, essent especialment significatius els descensos a les llotges de Port de La Selva, Barcelona, L'Ampolla, Torredembarra i Tarragona amb una reducció del 73.87%, 43.54%, 38.81%, 37.91% i 36.0% respectivament (Taula 81). D'altres llotges com la de Blanes, Arenys de Mar i Cambrils, van tenir reduccions al voltant del 20%, mentre que altres, com Palamós o Llançà la reducció va ser al voltant del 10%. Per contra, les llotges de l'Escala, L'Ametlla de Mar, Deltebre i Les Cases d'Alcanar, van tenir un augment d'entre el 8.64% i l'11.38%.

Els ingressos econòmics totals van ser lleugerament inferiors respecte l'any anterior, però les variacions van ser diferents segons les llotges. La caiguda més rellevant, del 89.12%, la va experimentar la llotja del Port de la Selva, a causa d'una disminució en el número d'embarcacions d'arrossegament i arts menors que hi van efectuar vendes. Amb reduccions més moderades la segueixen les llotges de Torredembarra i L'Ampolla, amb una disminució del 29.51% i el 27.43%. En canvi, altres llotges van augmentar els ingressos, els augments més rellevants corresponen a Les Cases d'Alcanar, Deltebre, Badalona amb 20.78%, 18.39% i 16.82% respectivament.

Taula 81. Captures i ingressos a les llotges de Catalunya durant l'any 2025, percentatge de captures i ingressos que representa cada llotja respecte al total reportat a les llotges catalanes (%) i percentatge de variació de les captures i ingressos per llotja de l'any 2025 respecte al període anterior (2022-2024) (% Var). Les captures estan reportades en tones (t) i els ingressos en milers d'euros (k€).

Llotja	Captures (t) 2025	% Captures 2025	% Var (t) 2022-2024 / 2025	Ingressos (k€) 2025	% Ingressos 2025	% Var (k€) 2022-2024 / 2025
Llançà	437.34	2.78	↓ -9.21%	4551.99	5.02	↑ 3.49%
Port de la selva	3.89	0.02	↓ -73.87%	61.89	0.07	↓ -64.77%
Roses	759.20	4.82	↓ -3.75%	7355.35	8.12	↑ 6.00%
L'Escala	1 575.68	10.01	↑ 11.23%	2122.54	2.34	↑ 5.76%
Palamós	1 033.70	6.56	↓ -10.75%	8268.89	9.12	↓ -6.52%
Sant Feliu de Guixols	536.06	3.4	↓ -14.18%	1351.19	1.49	↓ -16.39%
Blanes	1 475.50	9.37	↓ -18.26%	8604.89	9.49	↑ 1.75%
Arenys de Mar	930.76	5.91	↓ -19.46%	5041.29	5.56	↓ -8.27%
Badalona	7.44	0.05	↓ -10.73%	124.45	0.14	↑ 16.82%
Barcelona	1 376.21	8.74	↓ -43.54%	5888.91	6.5	↓ -18.66%
Vilanova i la Geltrú	1 397.78	8.88	↓ -30.77%	8268.92	9.12	↓ -5.68%
Torredembarra	17.06	0.11	↓ -37.91%	171.14	0.19	↓ -29.51%
Tarragona	1 309.47	8.31	↓ -36.00%	9129.6	10.07	↓ -7.17%
Cambrils	887.16	5.63	↓ -17.63%	3490.77	3.85	↓ -12.00%
L'Ametlla de Mar	1 247.13	7.92	↑ 11.38%	7371.89	8.13	↑ 10.96%
L'Ampolla	122.21	0.78	↓ -38.81%	921.35	1.02	↓ -27.43%
Deltebre	378.02	2.4	↑ 8.64%	2932.69	3.24	↑ 18.39%
La Ràpita	2 066.06	13.12	↓ -3.95%	13748.82	15.17	↑ 8.65%
Les Cases d'Alcanar	187.81	1.19	↑ 8.47%	1228.72	1.36	↑ 20.78%
Total	15 748.48	100	↓ -17.34%	90635.29	100	↓ -1.65%

Captures i ingressos anuals per llotja i modalitat

Les captures anuals per llotja i modalitat de l'any 2025 (Figura 64) mostren que l'encerclament és la modalitat que, en major mesura, contribueix a les captures totals a set de les vint llotges catalanes (L'Escala, Palamós, Sant Feliu de Guíxols, Blanes, Arenys de Mar, Barcelona, Vilanova i la Geltrú), mentre que a set d'elles és l'arrossegament (Llançà, Roses, Tarragona, Cambrils, l'Ametlla de Mar, La Ràpita i Les Cases d'Alcanar). Les arts menors són la modalitat més important només l'Ampolla i Deltebre. Pel que fa al palangre de superfície, té poca importància a nivell de captures, amb la contribució més significativa a les llotges de Blanes, Arenys de Mar, Vilanova i la Geltrú i Tarragona. Les captures provinents dels mariscadors són destacables a les llotges de La Ràpita i Deltebre. D'altra banda, és important esmentar la contribució de captures d'embarcacions d'altres Comunitats Autònomes a Roses, i d'embarcacions d'altres països a Llançà.

Els ingressos anuals per llotja i modalitat de l'any 2025 (Figura 65) mostren que l'arrossegament va ser la modalitat que va contribuir majoritàriament als ingressos totals a 12 de les 20 llotges catalanes (Llançà, Roses, Palamós, Blanes, Arenys de Mar, Barcelona, Vilanova i la Geltrú, Tarragona, Cambrils, l'Ametlla de Mar, La Ràpita i Les Cases d'Alcanar), mentre que a dos d'elles va ser l'encerclament (L'Escala i Sant Feliu de Guíxols) i a les quatre restants van ser els arts menors (Badalona, Torredembarra, l'Ampolla i Deltebre). El palangre de superfície va ser poc important a nivell d'ingressos, essent la llotja de Tarragona, seguida per Vilanova i la Geltrú, Blanes i Arenys de Mar, on va tenir una contribució més important. Els ingressos econòmics provinents dels mariscadors van ser destacables a les llotges de La Ràpita i Deltebre. D'altra banda, cal esmentar la contribució dels ingressos d'embarcacions d'altres Comunitats Autònomes a la llotja de Roses i la contribució dels ingressos d'embarcacions d'altres països a la llotja de Llançà.

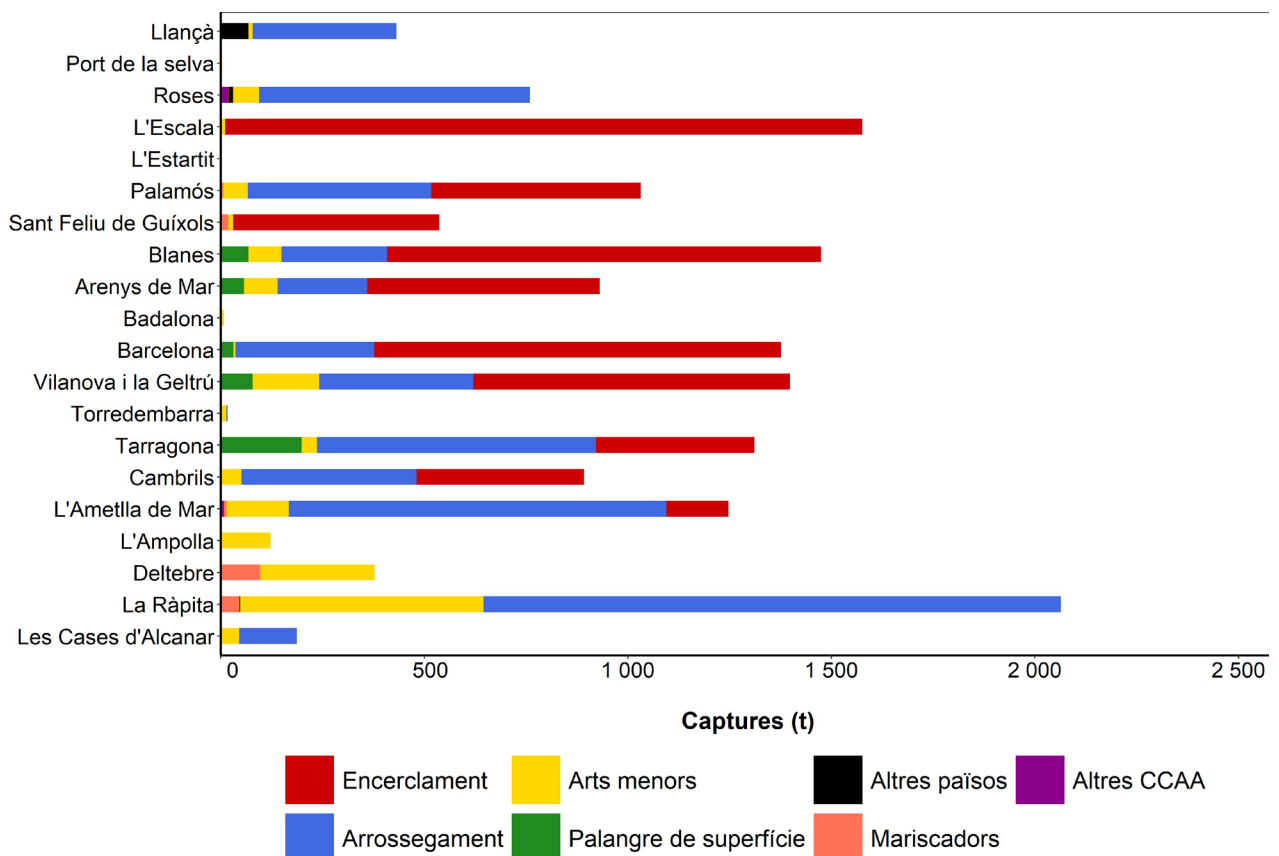


Figura 64. Captures anuals per llotja i modalitat pesquera l'any 2025 en tones (t).

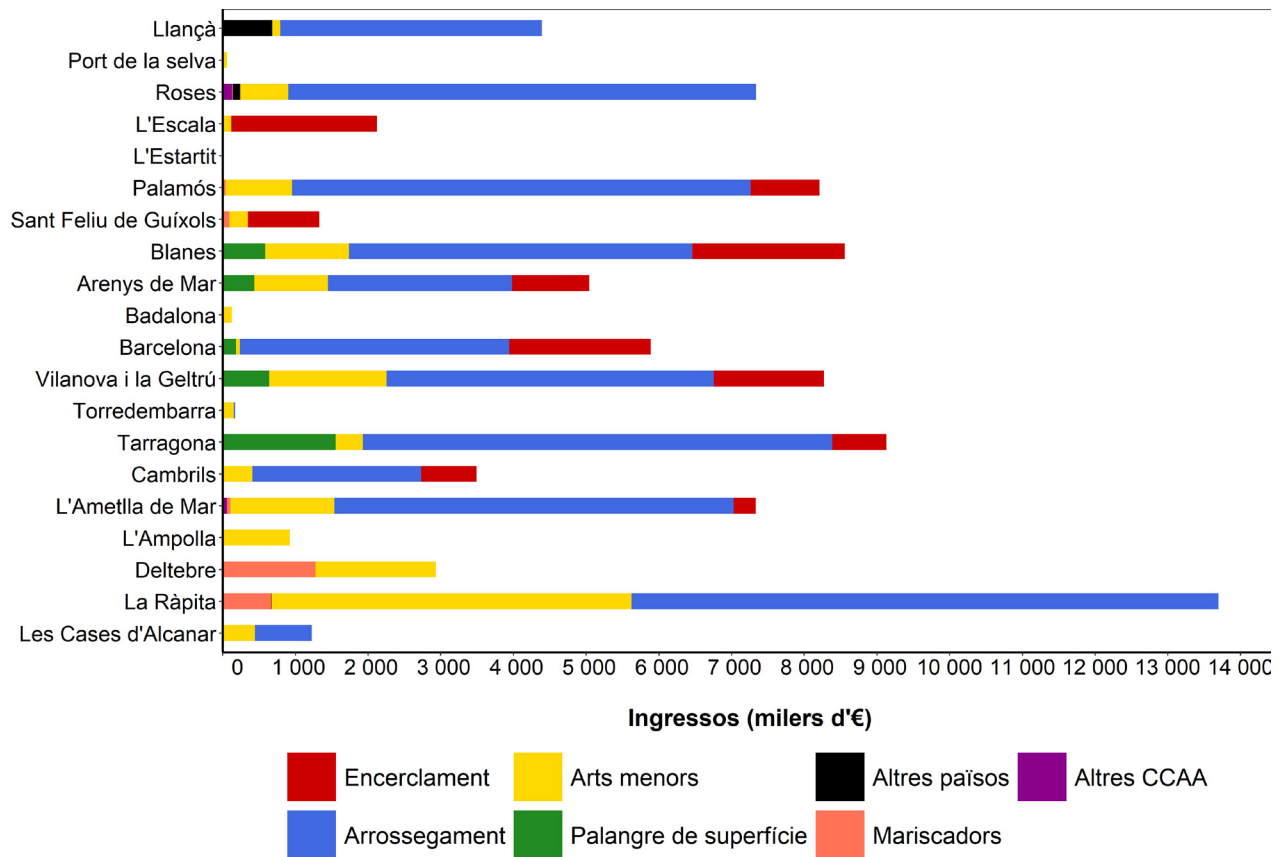


Figura 65. Ingressos anuals per llotja i modalitat pesquera a Catalunya l'any 2025 en milers d'euros (k€).

Fitxes de llotges catalanes 2025

A continuació es presenten en fitxes els resultats per a les 19 llotges catalanes. Per la llotja de l'Estartit al no comptar amb dades històriques no s'ha elaborat la fitxa de llotja. Per cada fitxa es mostren els gràfics de l'evolució històrica de les captures en tones (t), els ingressos en milers d'euros (k€), el preu mitjà de primera venda (€/kg) i el número d'embarcacions per modalitat incloent els mariscadors. També es mostren les taules amb els resultats del número d'embarcacions i mariscadors amb venda a la llotja, captures (t), ingressos (k€) i importància relativa (%) de cada modalitat de pesca per l'any 2025, així com la variació (%) de les captures i els ingressos de cada modalitat respecte l'any anterior. A l'última taula, es representen les 10 espècies més importants en captures i ingressos de cada llotja per l'any 2025, indicant la importància relativa de cada espècie i el percentatge de variació respecte el període 2022-2024. Finalment, es representa un anàlisi històric de les captures i preu mitjà en la llotja analitzada de les 6 espècies més importants en ingressos.

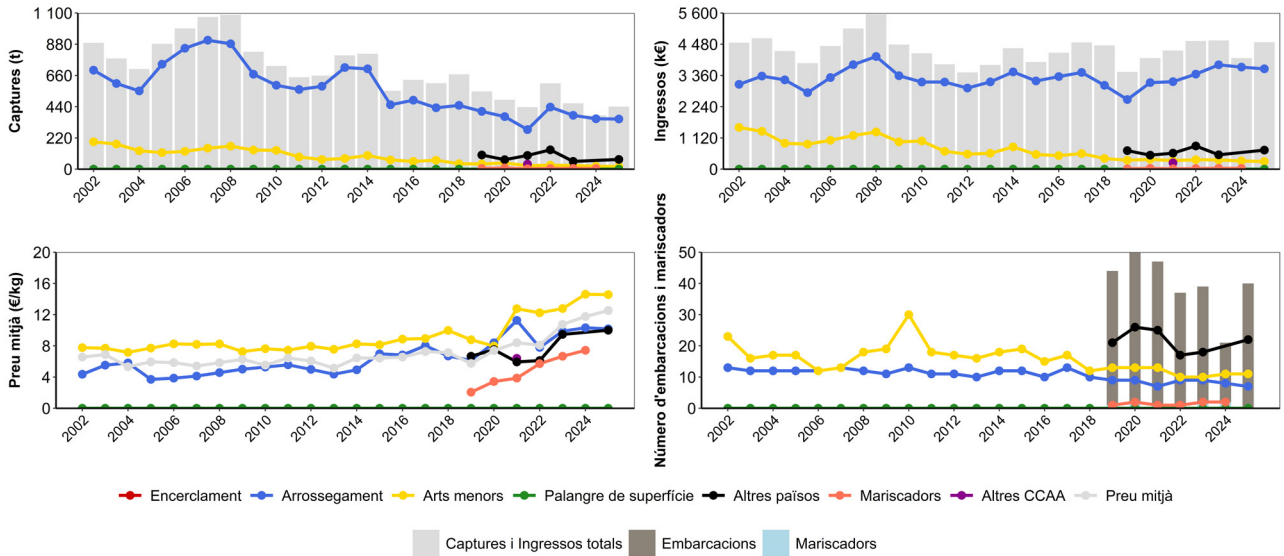
Els resultats detallats per llotja mostren que la que va comptar amb vendes d'un major número d'embarcacions va ser La Ràpita, amb un total de 136: 35 embarcacions d'arrossegament, 66 d'arts menors i 33 mariscadors. En segon lloc, la llotja de Deltebre, amb un total de 101 embarcacions, essent 25 d'elles d'arts menors i 76 mariscadors. En aquestes dues llotges s'hi van efectuar vendes d'un gran nombre de mariscadors a peu que tenen com a principal espècie objectiu el cranc blau (*Callinectes sapidus*), espècie especialment important per la llotja de Deltebre, on va representar el 33.38% de les captures i el 18.65% dels ingressos econòmics.

L'anàlisi de les espècies més importants en captures i ingressos per llotja mostra que a sis de les dotze llotges on l'arrossegament va ser la modalitat més rellevant en quant als ingressos, principalment les llotges del nord i centre de Catalunya, la gamba rosada (*Aristeus antennatus*) va ser l'espècie més important pel que fa als ingressos generats. Aquesta espècie representa més del 20% de les captures totals de les llotges de Llançà (20.96%), Roses (24.8%), Palamós (38.9%), Blanes (25.79%), Arenys de Mar (24.04%) i Vilanova i la Geltrú (23.73%). Les llotges del sud de Catalunya, en general, estan més diversificades i cap espècie supera el 20% dels ingressos totals.

A les dues llotges on l'encerclament va ser la modalitat més important en ingressos, l'Escala i Sant Feliu de Guíxols, les espècies més importants van ser la sardina (*Sardina pilchardus*) i el seitó (*Engraulis encrasicolus*). A la llotja de l'Escala, la sardina i el seitó van representar 51.66% i el 24.67% dels ingressos respectivament. A la llotja de Sant Feliu de Guíxols, la sardina va representar el 43.80% dels ingressos i el seitó el 15.64%. Una de les espècies que va augmentar les seves captures durant el 2025, essent la tercera espècie més pescada, és l'alatxa (*Sardinella aurita*), especialment a l'Escala (increment de 119.55%), mentre que a Sant Feliu de Guíxols els sorells (*Trachurus* spp.) van ser la tercera espècie més pescada, amb un increment del 498.92% respecte els anys 2022-2024.

De les llotges on els arts menors van ser la modalitat més important, tant en captures com en ingressos, cal destacar la llotja de Deltebre i la de l'Ampolla, on el cranc blau (*Callinectes sapidus*) va ser l'espècie més rellevant en captures, representant el 33.38% i el 29.42%, respectivament, de les captures totals de la llotja. Les llotges de Port de la Selva, Torredembarra i Badalona van ser les llotges que van presentar menys captures. Tant a Port de la Selva com a Torredembarra, l'any 2025, l'espècie més important en captures i ingressos va ser el pop roquer (*Octopus vulgaris*). A la llotja de Badalona, l'any 2025, l'espècie més important en captures van ser els raps (*Lophius* spp.), que van representar el 21.24% de les captures totals, mentre que la llengüeta rossa (*Aphia minuta*) va ser l'espècie que va generar més ingressos, contribuint amb el 45.30% dels ingressos totals d'aquesta llotja.

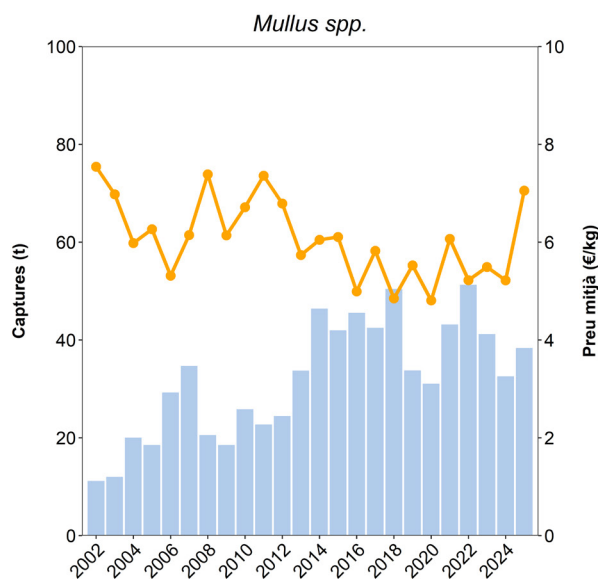
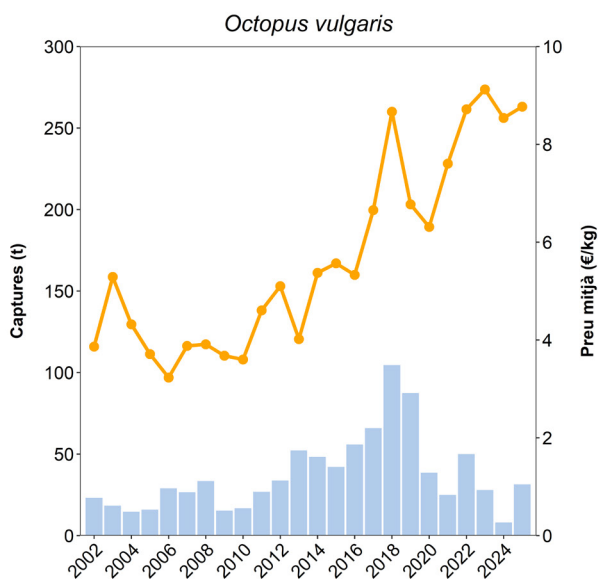
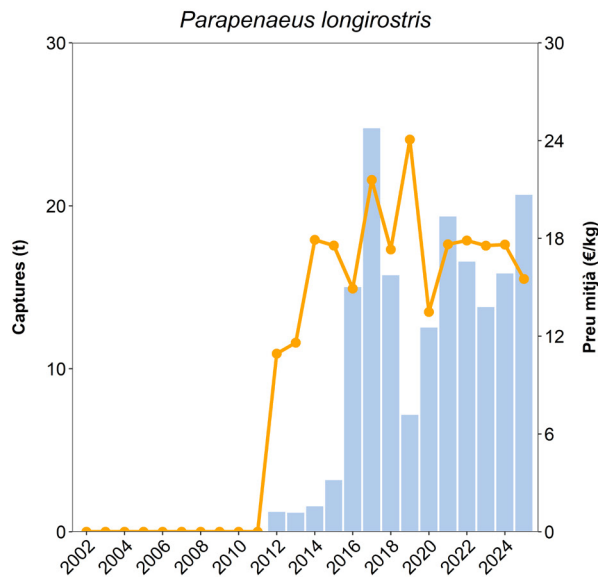
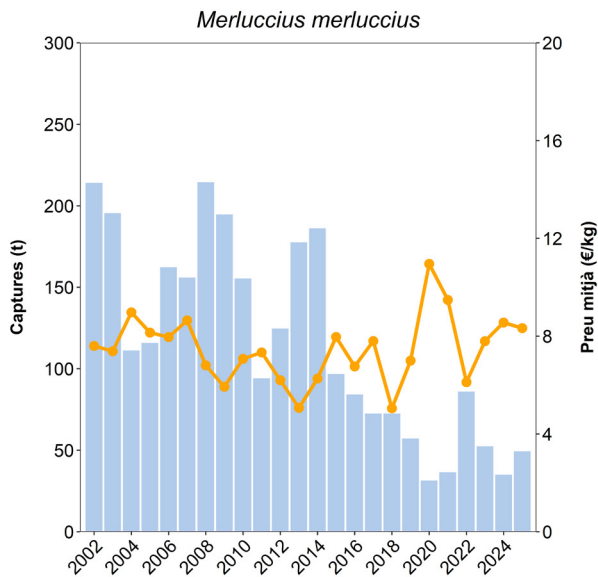
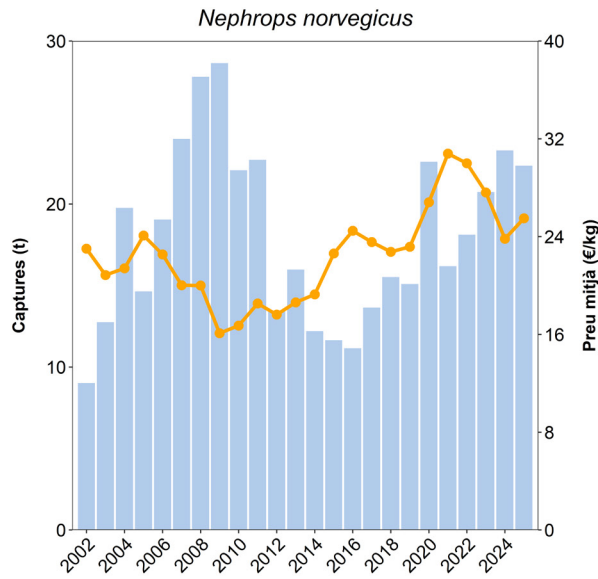
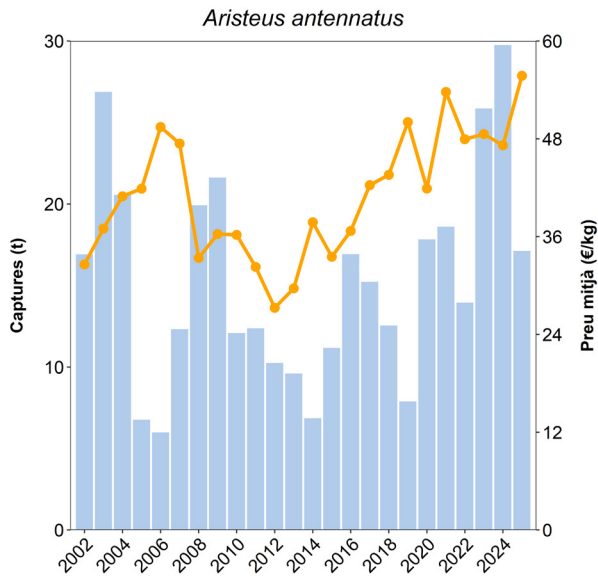
Llança



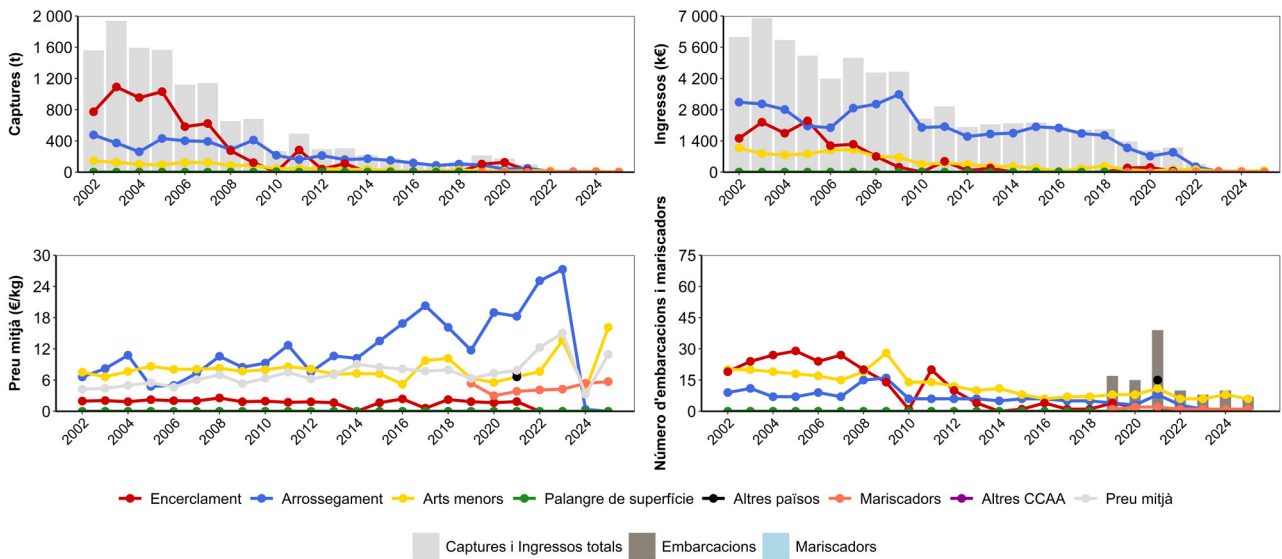
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	7	↓ -19.23%	350.48	80.14	↓ -10.05%	3597.27	79.03	↓ -0.15%
Arts menors	11	↑ 10.00%	18.77	4.29	↓ -23.22%	273.66	6.01	↓ -14.44%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	22	↑ 25.71%	68.09	15.57	↓ -28.49%	681.07	14.96	↑ 1.17%
Total	40	↑ 5.73%	437.34	100.00	↓ -14.82%	4551.99	100.00	↓ -1.54%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	49.32	11.28	↓ -14.65%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	954.10	20.96	↓ -14.03%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	38.35	8.77	↓ -8.00%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	569.82	12.52	↑ 2.33%
<i>Micromesistius poutassou</i>	Maire	37.52	8.58	↓ -16.06%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	410.78	9.02	↓ -0.10%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	35.76	8.18	↓ -18.06%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	320.58	7.04	↑ 17.67%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	31.43	7.19	↑ 9.82%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	275.65	6.06	↑ 9.06%
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	24.54	5.61	↑ 14.10%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	270.53	5.94	↑ 22.22%
<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	22.32	5.10	↑ 8.01%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	228.56	5.02	↑ 14.06%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	20.67	4.73	↑ 34.28%	<i>Micromesistius poutassou</i>	Maire	165.78	3.64	↑ 26.11%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	17.12	3.91	↓ -26.17%	<i>Parastichopus regalis</i>	Espardenya	160.12	3.52	↑ 3.28%
<i>Phycis blennoides</i>	Bròtola de fang	14.49	3.31	↓ -15.95%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	123.13	2.70	↑ 90.35%

Llança



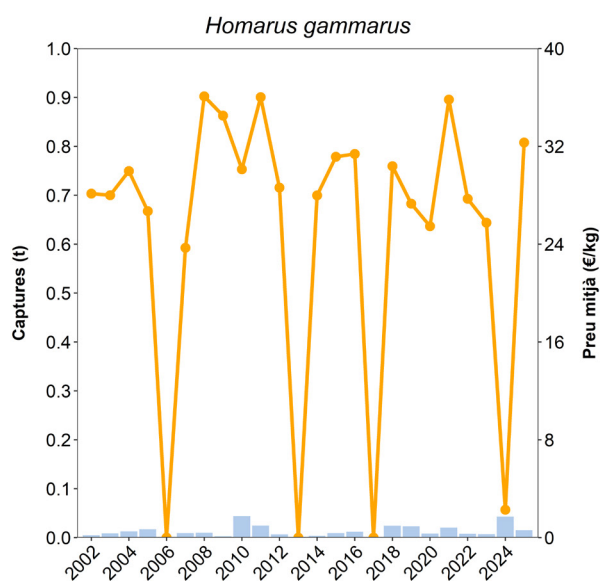
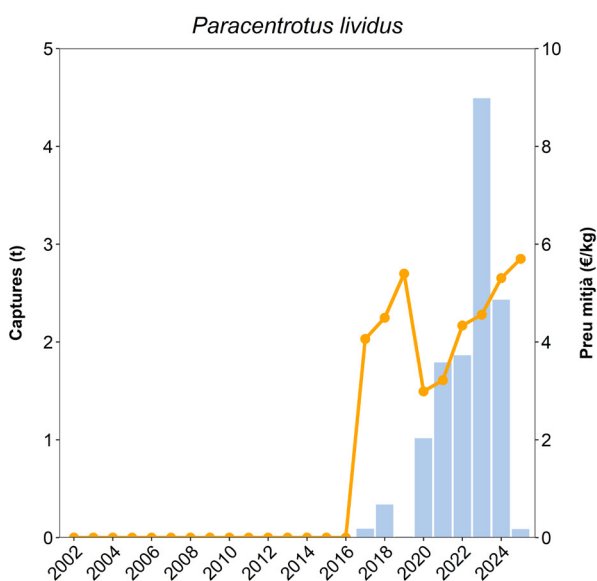
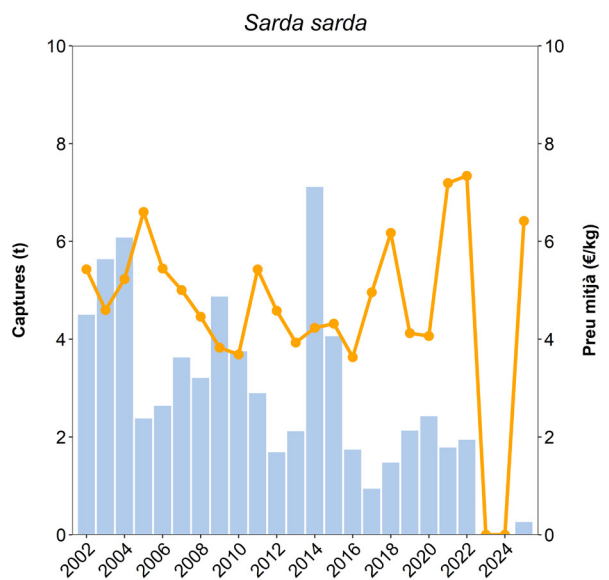
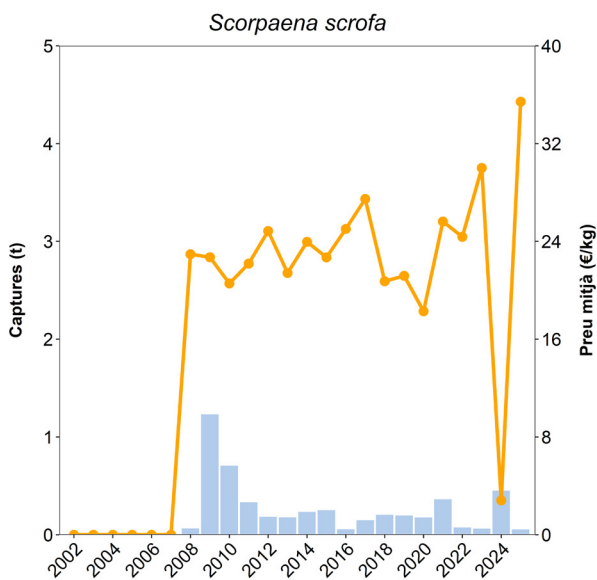
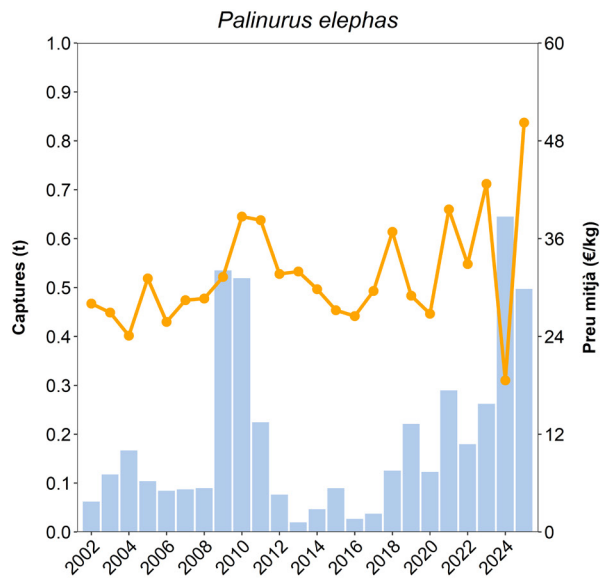
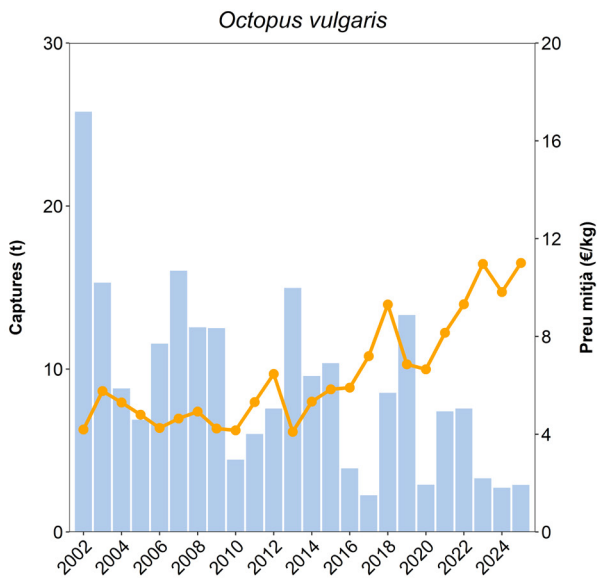
Port de la Selva



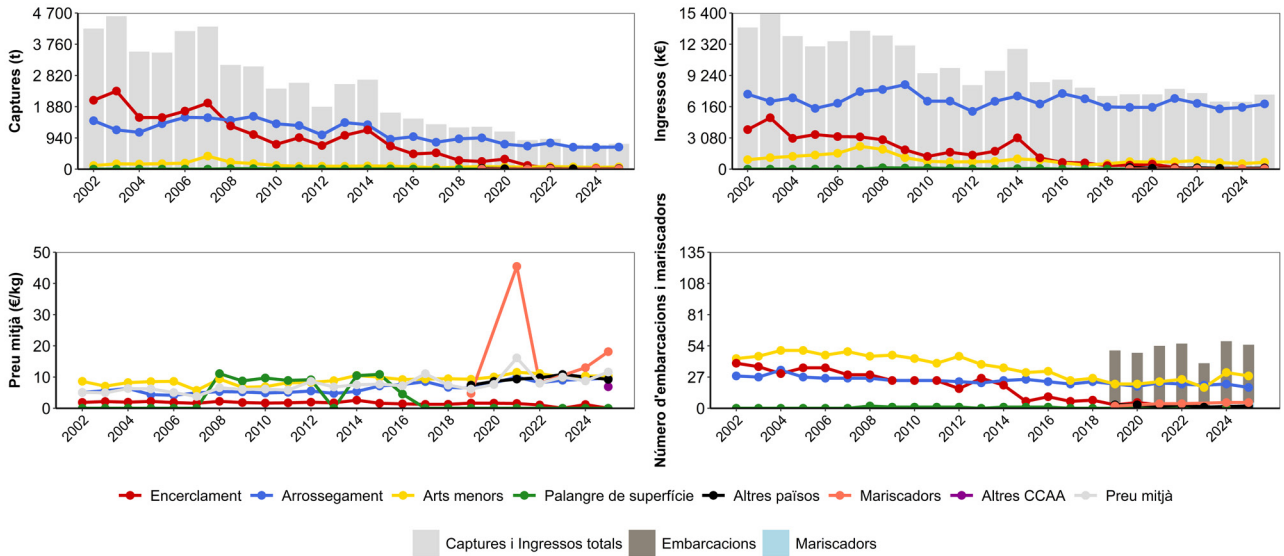
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Arts menors	6	↓ -10.00%	3.80	97.82	↓ -45.91%	61.40	99.22	↓ -8.00%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	1		0.08	2.18	↓ -97.71%	0.48	0.78	↓ -97.09%
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	7	↓ -22.22%	3.89	100.00	↓ -73.87%	61.89	100.00	↓ -64.77%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	2.89	74.21	↓ -35.80%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	31.77	51.34	↓ -28.50%
<i>Palinurus elephas</i>	Llagosta	0.50	12.78	↑ 109.71%	<i>Palinurus elephas</i>	Llagosta	24.97	40.35	↑ 157.49%
<i>Sarda sarda</i>	Bonítol	0.26	6.64	↓ -86.70%	<i>Scorpaena scrofa</i>	Cap-roig	1.90	3.07	↑ 15.21%
<i>Paracentrotus lividus</i>	Garota	0.08	2.18	↓ -97.06%	<i>Sarda sarda</i>	Bonítol	1.66	2.68	↓ -88.38%
<i>Scorpaena scrofa</i>	Cap-roig	0.05	1.38	↓ -8.18%	<i>Homarus gammarus</i>	Llamàntol	0.48	0.78	↑ 197.20%
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	0.05	1.33	↓ -97.88%	<i>Paracentrotus lividus</i>	Garota	0.48	0.78	↓ -96.50%
<i>Palinurus mauritanicus</i>	Llagosta blanca	0.02	0.41	↑	<i>Palinurus mauritanicus</i>	Llagosta blanca	0.19	0.31	↑
<i>Homarus gammarus</i>	Llamàntol	0.01	0.38	↑ 142.28%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	0.18	0.29	↓ -92.26%
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	0.01	0.29	↓ -96.61%	<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	0.15	0.24	↓ -96.37%
<i>Galeus melastomus</i>	Moixina	0.01	0.26	↑	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	Càntera	0.08	0.13	↑ 499.28%

Port de la Selva



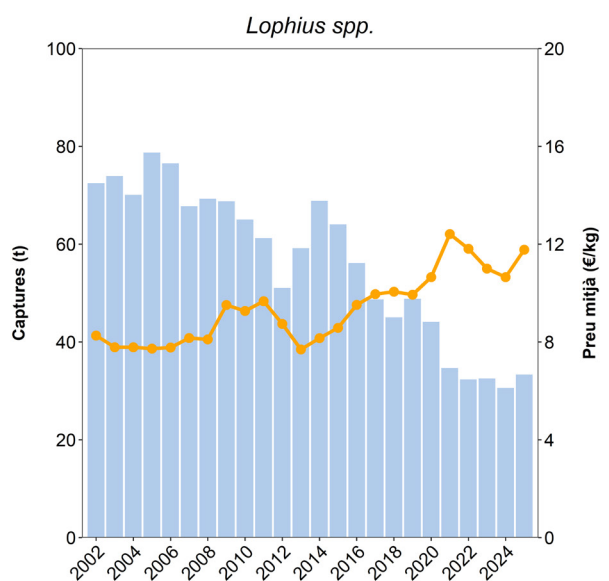
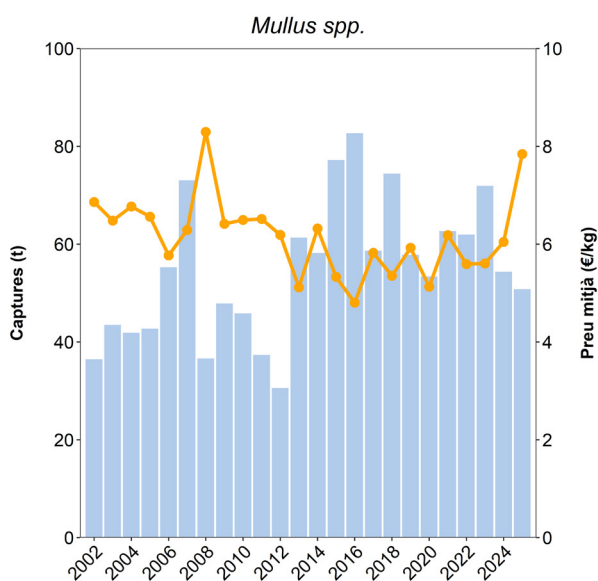
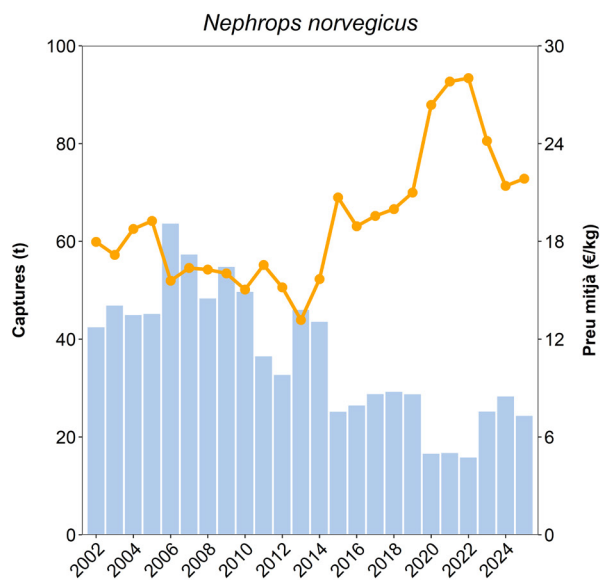
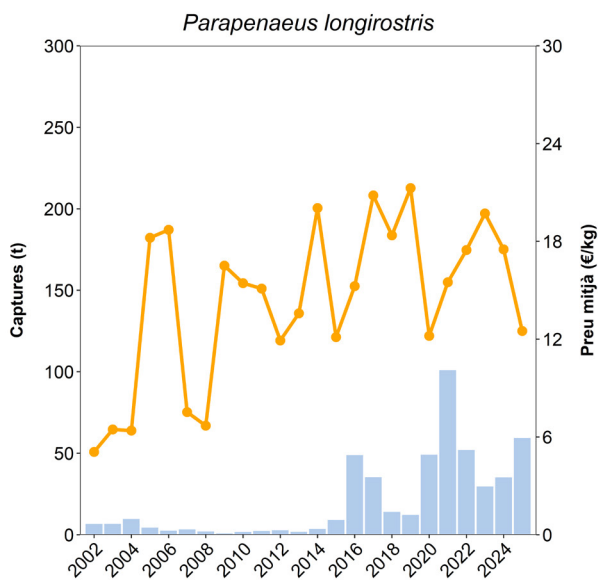
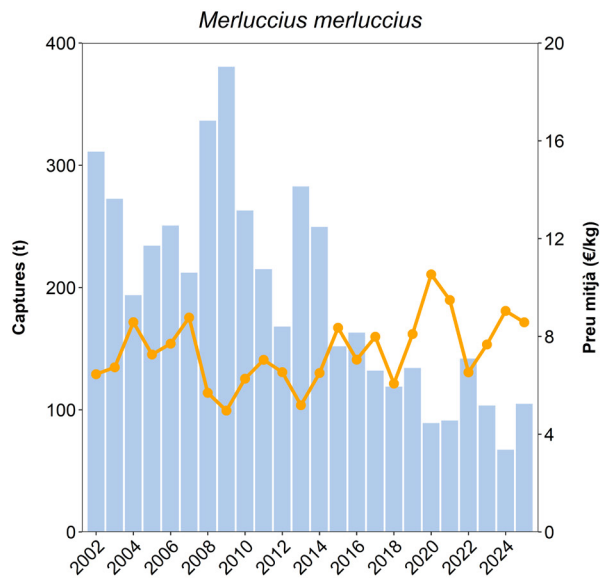
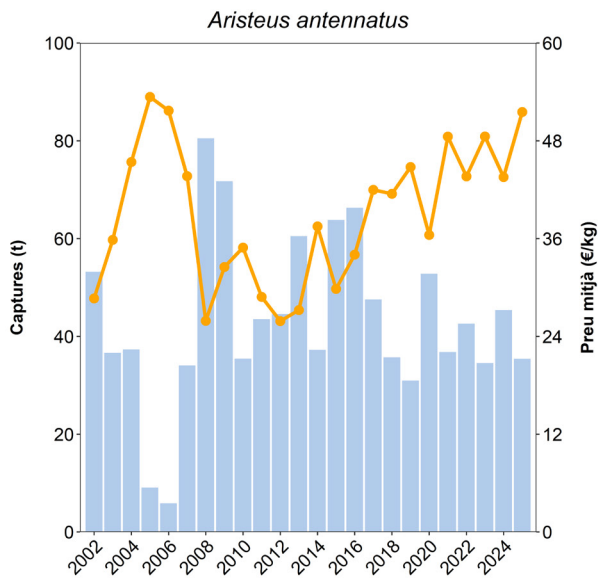
Roses



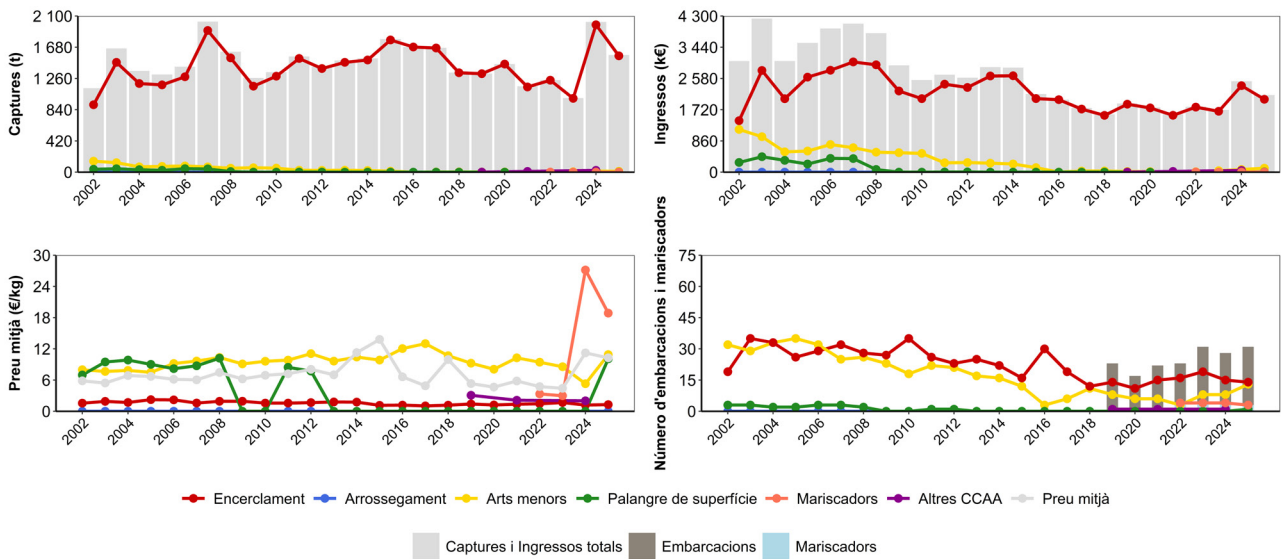
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Arrossegament	18	↓ -12.90%	663.92	87.45	↓ -5.33%	6432.96	87.46	↑ 4.29%
Arts menors	28	↑ 15.07%	64.98	8.56	↑ 0.20%	679.42	9.24	↓ -0.25%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	5	↑ 11.11%	0.68	0.09	↑ 53.97%	12.32	0.17	↑ 175.77%
Altres CCAA	1	↑	18.73	2.47	↑	129.79	1.76	↑
Altres països	2		10.88	1.43	↑ 6.29%	100.86	1.37	↓ -2.93%
Total	54	↑ 0.93%	759.20	100.00	↓ -5.12%	7355.35	100.00	↑ 5.32%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	104.79	13.80	↑ 0.62%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	1 824.75	24.81	↓ -0.69%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	91.20	12.01	↑ 23.11%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	898.88	12.22	↑ 15.88%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	59.38	7.82	↑ 52.55%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	742.14	10.09	↑ 5.62%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	50.77	6.69	↓ -19.08%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	531.09	7.22	↓ -3.75%
<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	41.79	5.50	↓ -15.98%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	398.29	5.41	↑ 10.83%
<i>Micromesistius poutassou</i>	Maire	40.18	5.29	↓ -15.17%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	392.42	5.34	↑ 10.52%
<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	38.09	5.02	↓ -28.16%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	230.22	3.13	↑ 48.96%
<i>Phycis blennoides</i>	Bròtola de fang	37.00	4.87	↑ 14.63%	<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	214.90	2.92	↓ -1.72%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	35.32	4.65	↓ -13.54%	<i>Micromesistius poutassou</i>	Maire	185.33	2.52	↑ 12.57%
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	33.30	4.39	↑ 4.66%	<i>Parastichopus regalis</i>	Espardenya	182.37	2.48	↑ 65.38%

Roses



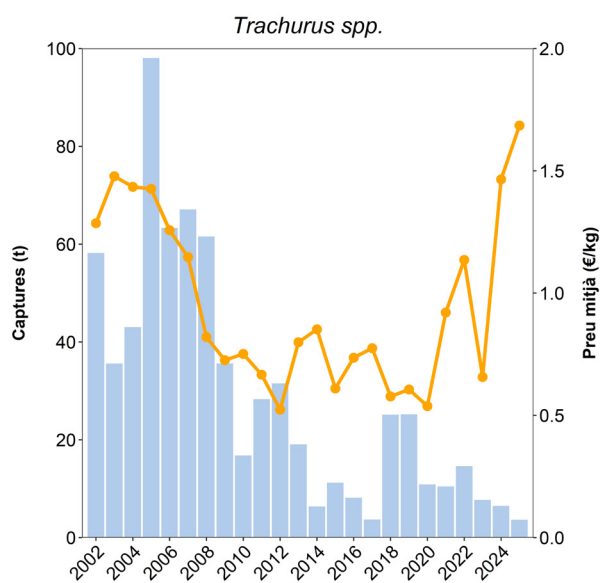
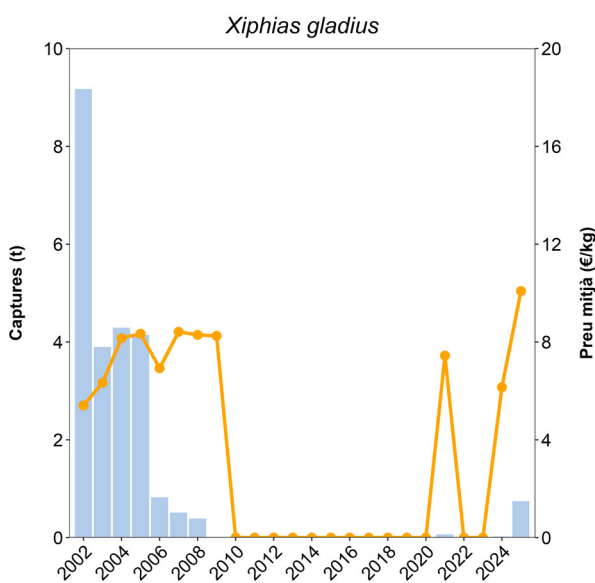
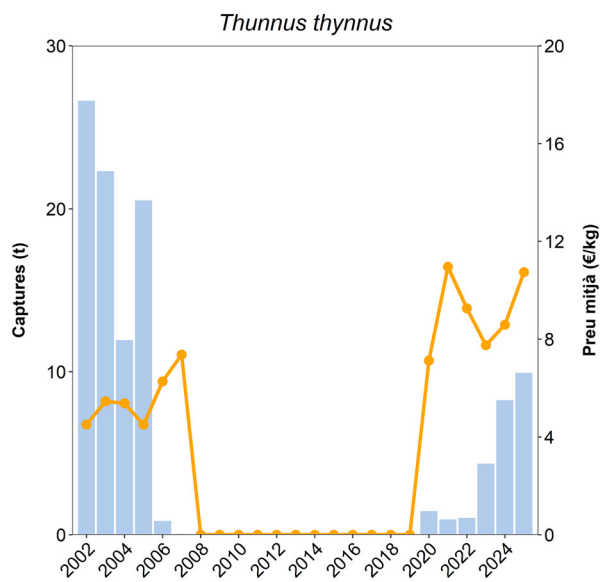
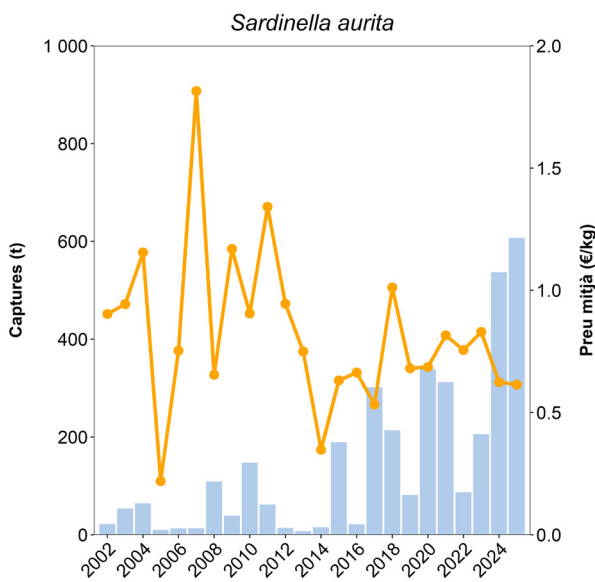
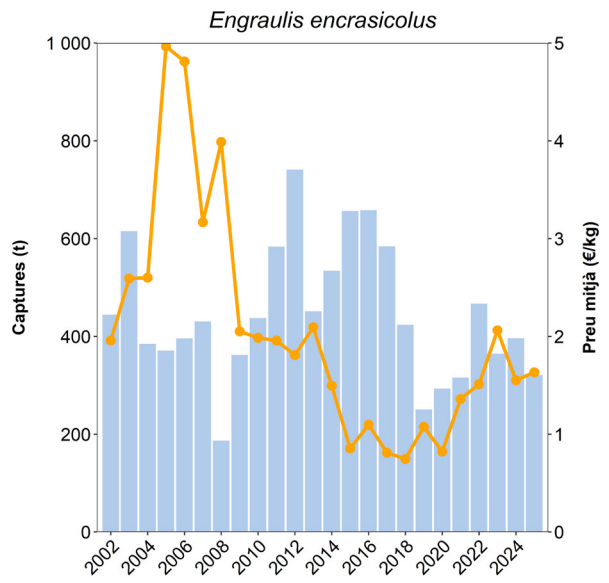
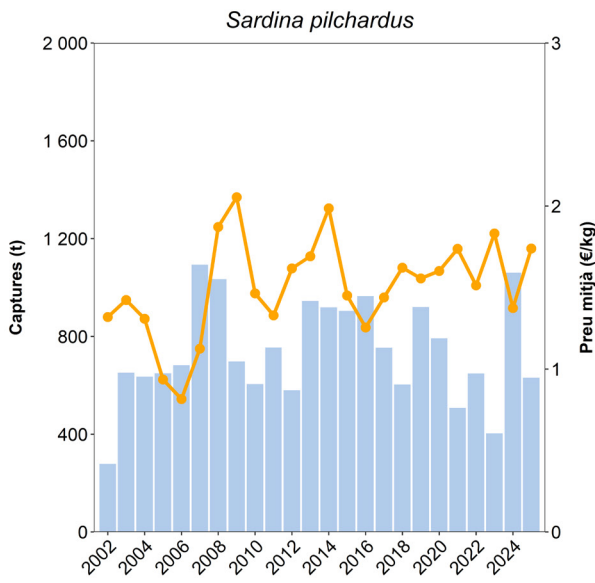
L'Escala



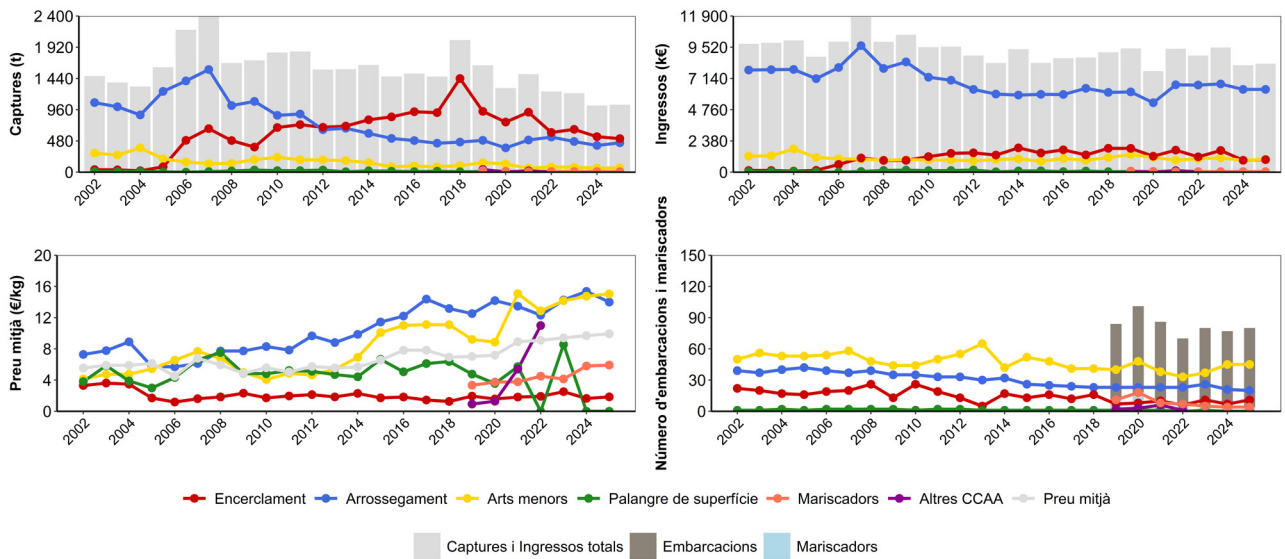
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Enclavament	14	↓ -16.00%	1564.86	99.31	↑ 11.46%	2004.87	94.46	↑ 2.87%
Arrossegament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arts menors	13	↑ 105.26%	10.01	0.64	↑ 128.66%	108.99	5.14	↑ 168.39%
Palangre de superfície	1	↑	0.74	0.05	↑	7.47	0.35	↑
Mariscadors	3	↓ -25.00%	0.06	0.00	↓ -81.41%	1.21	0.06	↓ -24.06%
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	31	↑ 10.71%	1575.68	100.00	↑ 10.01%	2122.54	100.00	↑ 4.12%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	630.68	40.03	↓ -10.40%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	1 096.52	51.66	↑ 3.58%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	607.09	38.53	↑ 119.55%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	523.73	24.67	↓ -24.21%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	320.85	20.36	↓ -21.62%	<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	372.70	17.56	↑ 95.58%
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	9.94	0.63	↑ 131.21%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	106.74	5.03	↑ 180.41%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	3.64	0.23	↓ -62.00%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	7.47	0.35	↑ 5 810.27%
<i>Scomber colias</i>	Bis	1.03	0.07	↓ -88.11%	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	6.13	0.29	↓ -40.76%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	0.74	0.05	↑ 3 505.16%	<i>Scomber scombrus</i>	Verat	2.57	0.12	↓ -28.69%
<i>Scomber scombrus</i>	Verat	0.54	0.03	↓ -44.89%	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	2.33	0.11	↓ -3.32%
<i>Boops boops</i>	Boga	0.35	0.02	↑ 82.86%	<i>Anguilla anguilla</i>	Angula	0.86	0.04	↓ -31.09%
<i>Sphyaena sphyraena</i>	Espet	0.30	0.02	↑ 63.20%	<i>Sarda sarda</i>	Bonítol	0.58	0.03	↓ -87.95%

L'Escala



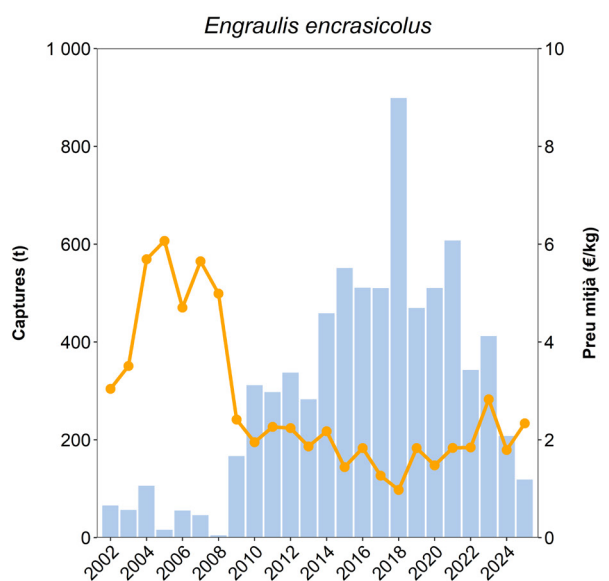
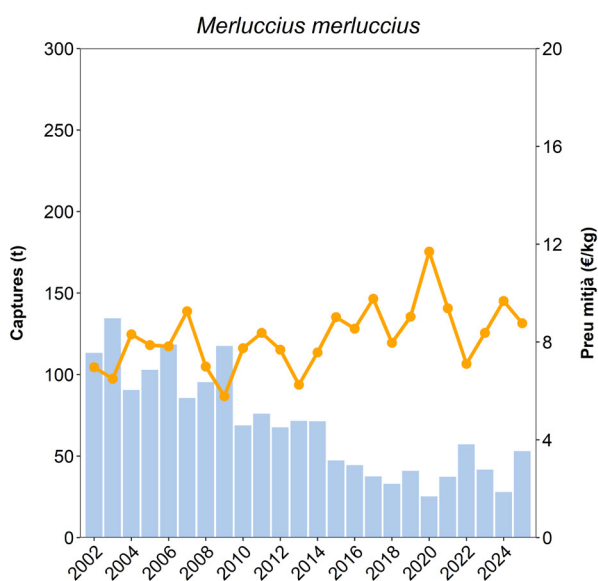
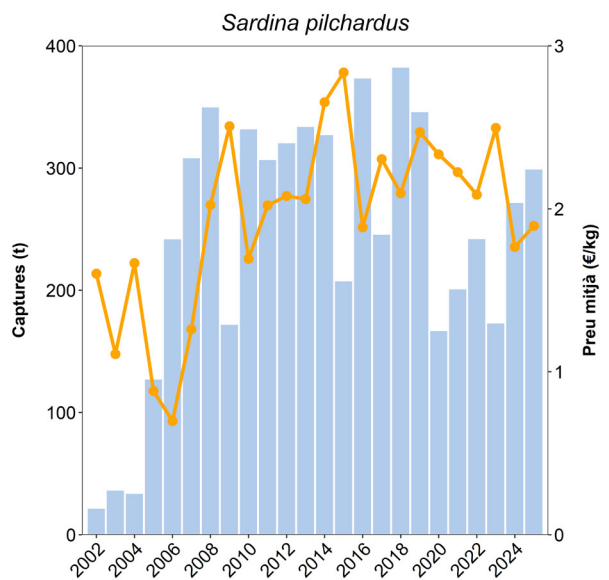
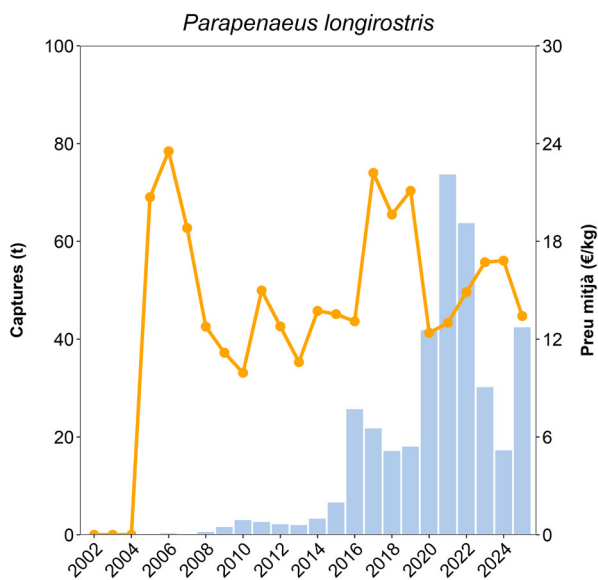
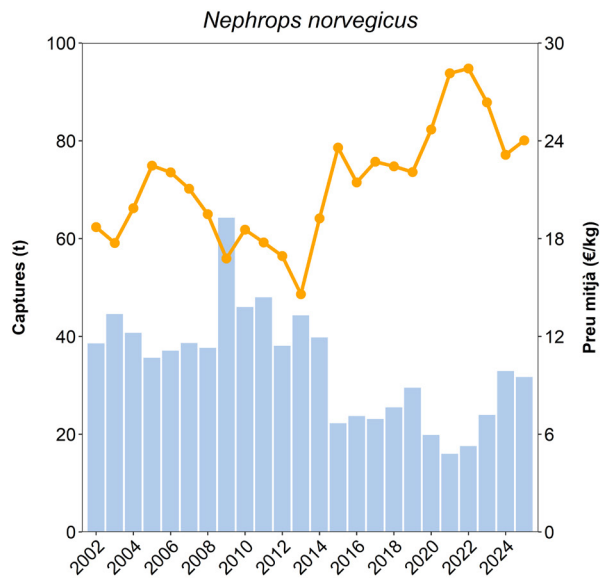
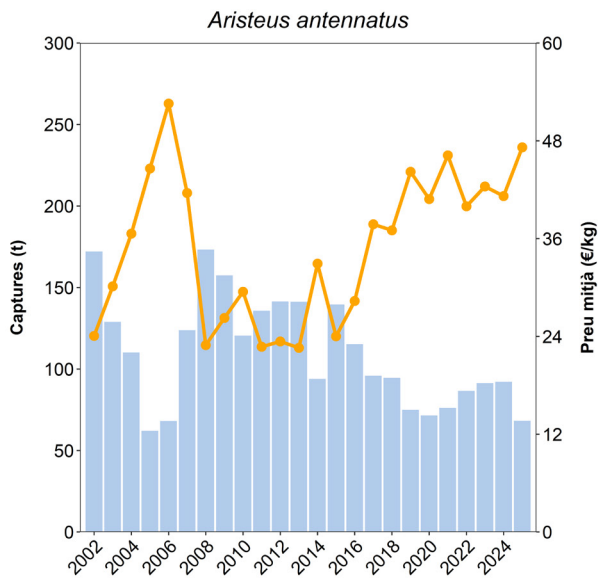
Palamós



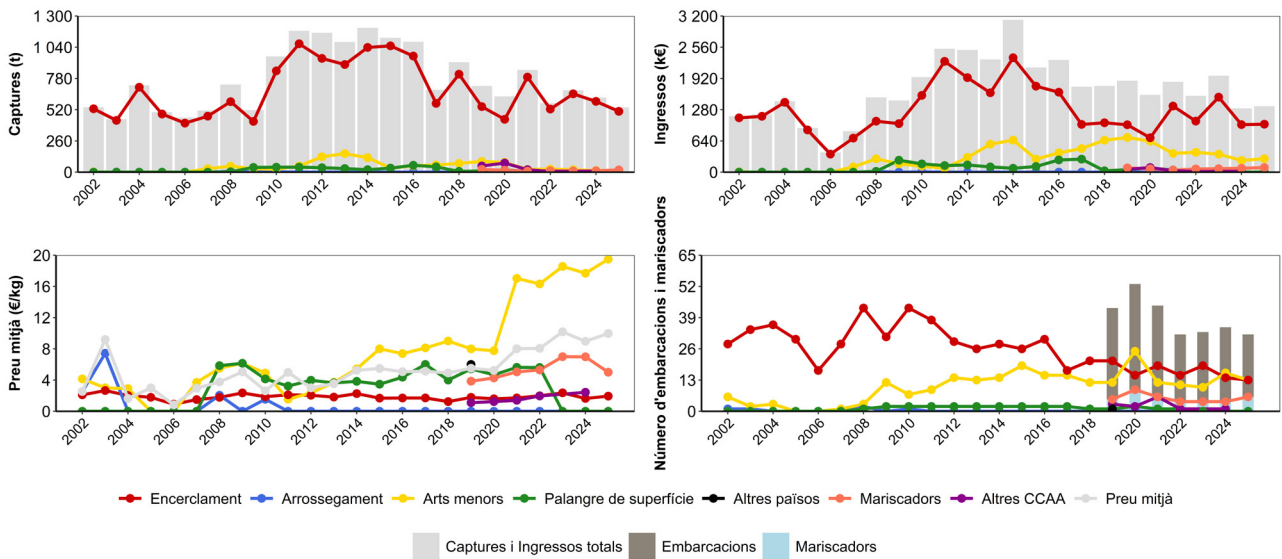
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	11	↑ 37.50%	514.15	49.74	↓ -14.87%	949.31	11.48	↓ -23.31%
Arrossegament	20	↓ -13.04%	448.99	43.44	↓ -5.06%	6308.12	76.29	↓ -3.77%
Arts menors	44	↑ 15.79%	64.31	6.22	↓ -10.47%	974.34	11.78	↓ -2.62%
Palangre de superfície	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Mariscadors	4	↓ -25.00%	6.25	0.60	↓ -24.22%	37.12	0.45	↓ -5.46%
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	79	↑ 3.49%	1033.70	100.00	↓ -10.95%	8268.89	100.00	↓ -6.79%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	298.77	28.90	↑ 30.65%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	3 220.14	38.94	↓ -13.21%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	118.60	11.47	↓ -63.03%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	761.40	9.21	↑ 20.70%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	97.25	9.41	↑ 85.47%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	569.07	6.88	↓ -2.12%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	68.22	6.60	↓ -24.21%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	566.26	6.85	↑ 20.03%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	52.95	5.12	↑ 25.43%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	464.16	5.61	↑ 36.00%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	48.00	4.64	↑ 18.71%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	277.15	3.35	↓ -61.65%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	42.42	4.10	↑ 14.46%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	222.53	2.69	↓ -11.48%
<i>Phycis blennoides</i>	Bròtola de fang	38.19	3.69	↓ -0.63%	<i>Gymnammodytes spp.</i>	Sonso	217.89	2.64	↓ -41.99%
<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	31.69	3.07	↑ 27.74%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	166.00	2.01	↑ 18.87%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	22.07	2.14	↓ -4.88%	<i>Zeus faber</i>	Gall	137.78	1.67	↑ 90.25%

Palamós



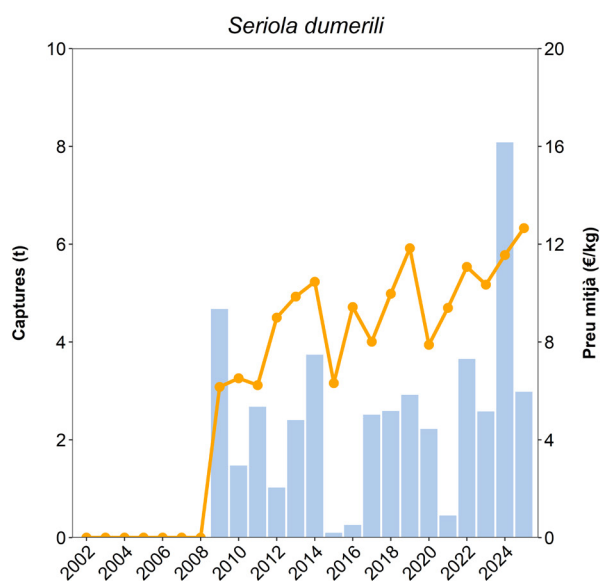
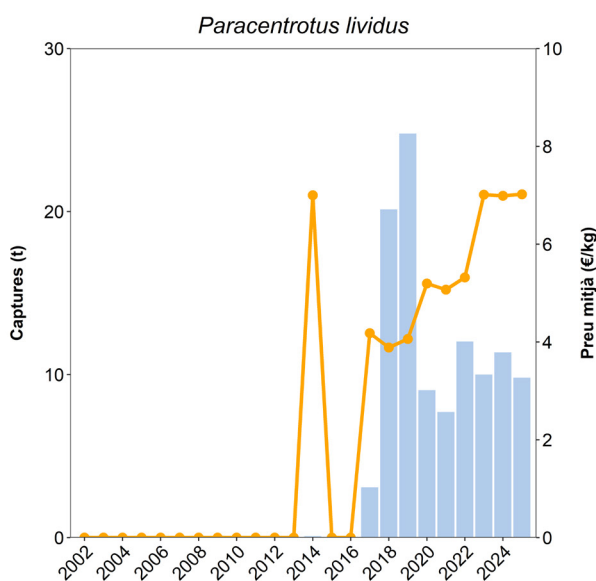
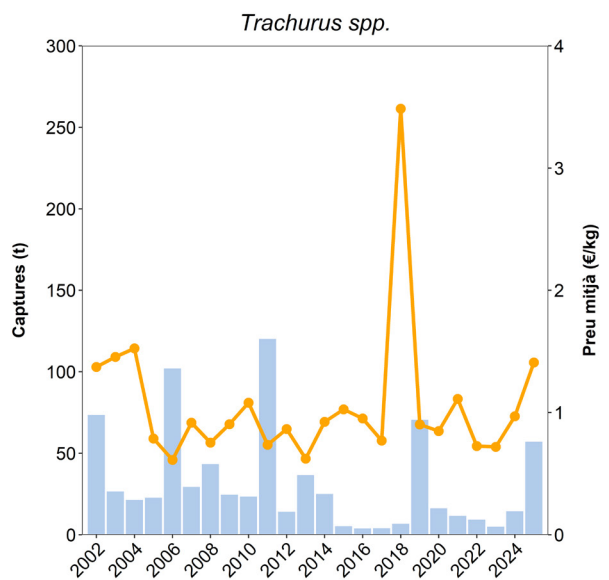
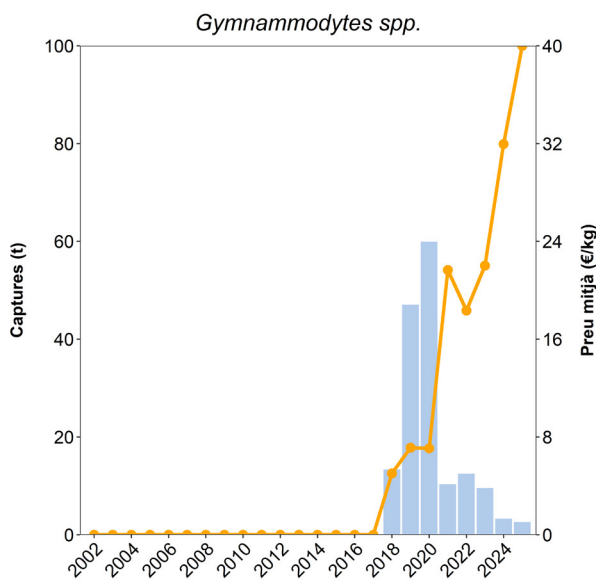
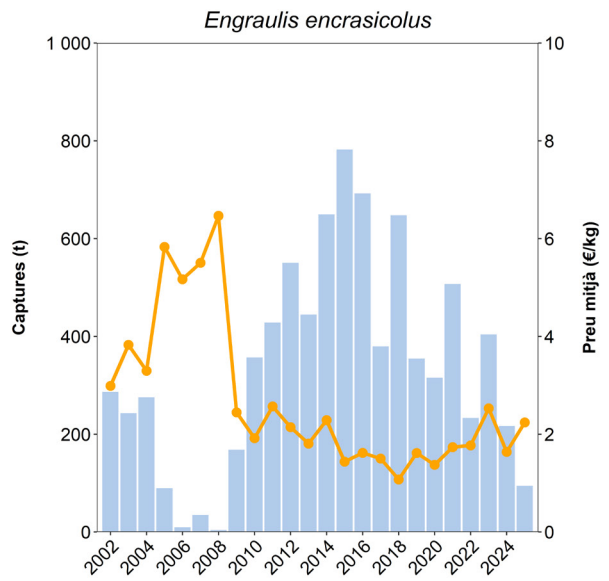
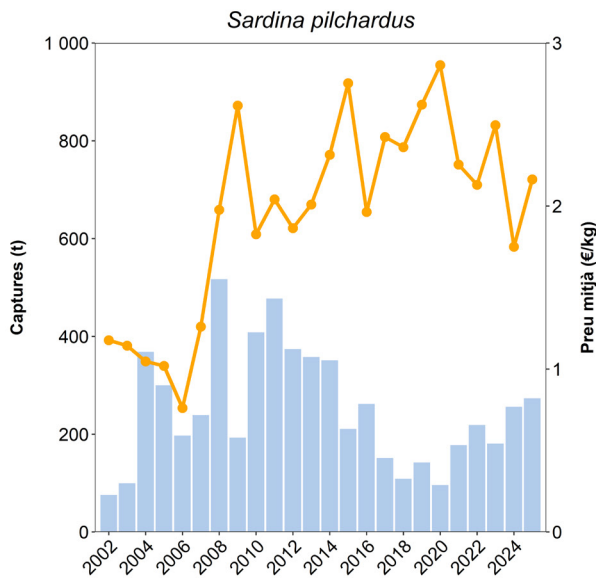
Sant Feliu de Guíxols



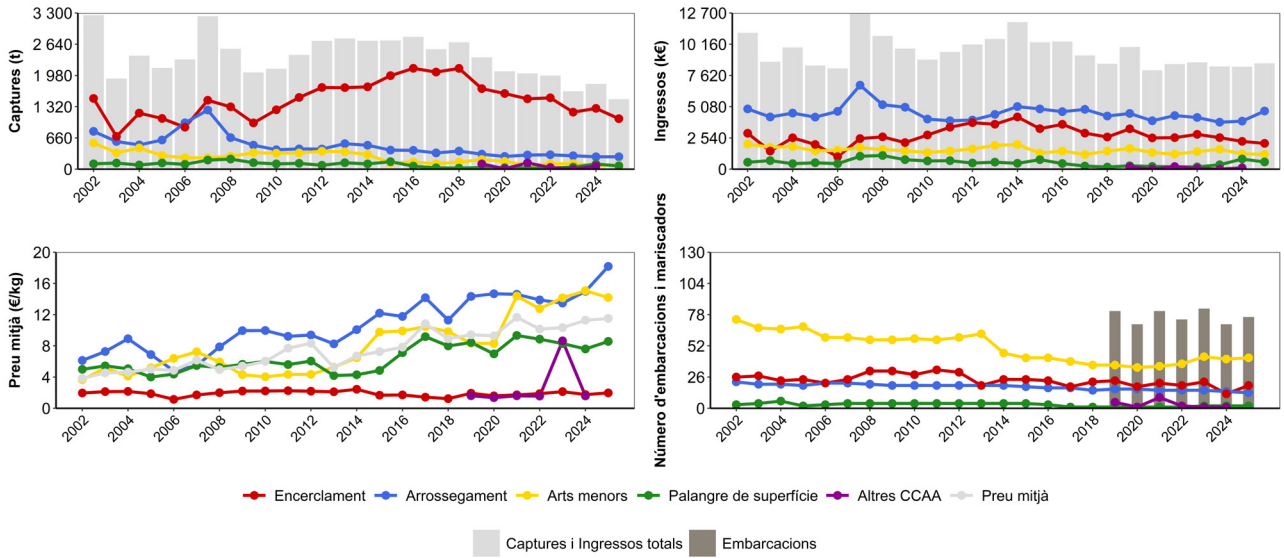
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	13	↓ -17.02%	503.29	93.89	↓ -14.46%	982.88	72.74	↓ -17.06%
Arrossegament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arts menors	13	↑ 5.41%	14.11	2.63	↓ -24.03%	275.10	20.36	↓ -18.49%
Palangre de superfície	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Mariscadors	6	↑ 50.00%	18.66	3.48	↑ 67.91%	93.21	6.90	↑ 31.45%
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	32	↓ -5.88%	536.06	100.00	↓ -15.11%	1351.19	100.00	↓ -17.97%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	273.55	51.03	↑ 25.22%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	591.77	43.80	↑ 30.06%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	94.27	17.59	↓ -66.89%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	211.38	15.64	↓ -64.58%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	57.09	10.65	↑ 498.92%	<i>Gymnammodytes spp.</i>	Sonso	103.57	7.67	↓ -42.87%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	33.21	6.20	↓ -22.42%	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	80.53	5.96	↑ 897.09%
<i>Scomber colias</i>	Bis	25.35	4.73	↑ 22.38%	<i>Paracentrotus lividus</i>	Garota	68.83	5.09	↓ -3.25%
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	11.35	2.12	↑ 2 462.34%	<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	37.71	2.79	↓ -29.51%
<i>Paracentrotus lividus</i>	Garota	9.81	1.83	↓ -11.86%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	30.65	2.27	↓ -15.10%
<i>Sarda sarda</i>	Bonitol	4.61	0.86	↓ -47.65%	<i>Brama brama</i>	Castanyola	25.20	1.87	↑ 36.74%
<i>Auxis rochei</i>	Melva	3.69	0.69	↑ 1 013.50%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	24.26	1.80	↑ 67.73%
<i>Sarpa salpa</i>	Salpa	3.04	0.57	↑ 896.34%	<i>Scomber colias</i>	Bis	24.11	1.78	↑ 71.80%

Sant Feliu de Guíxols



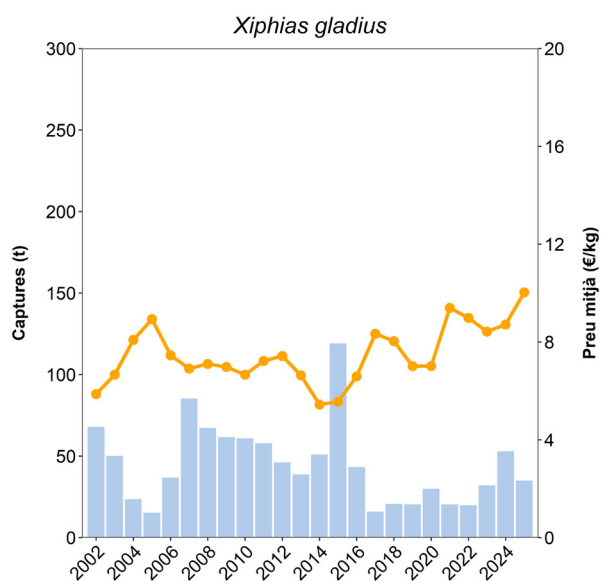
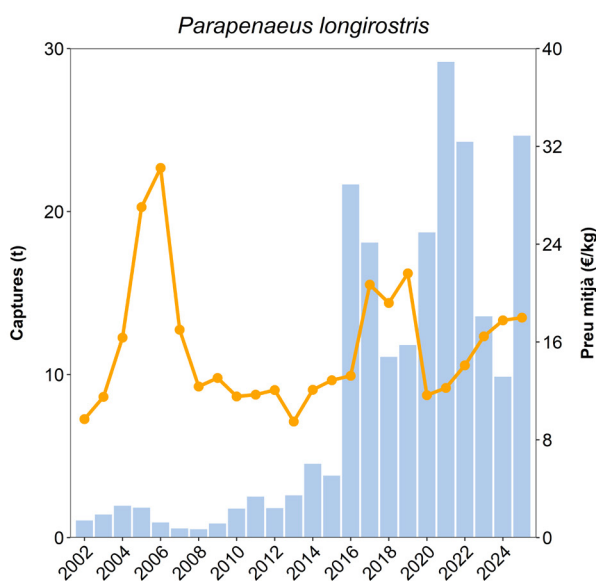
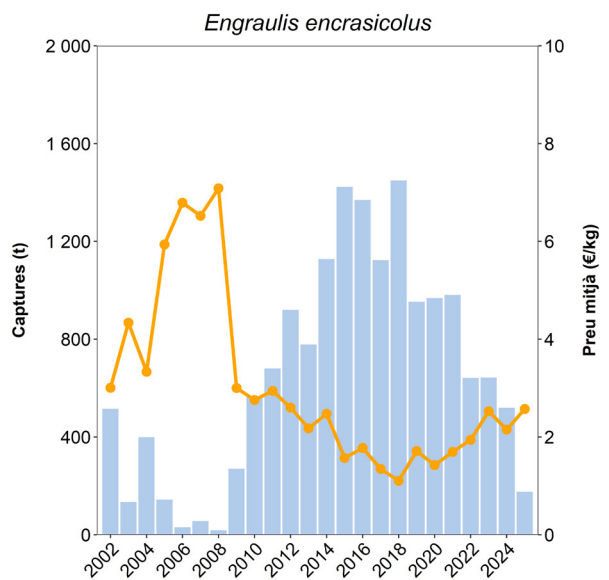
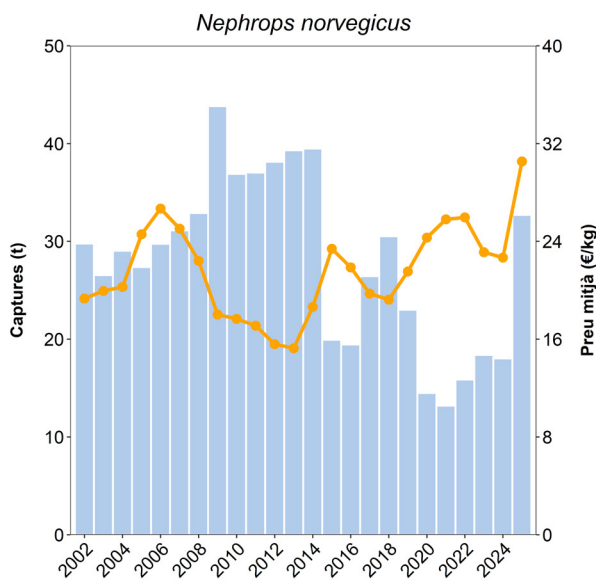
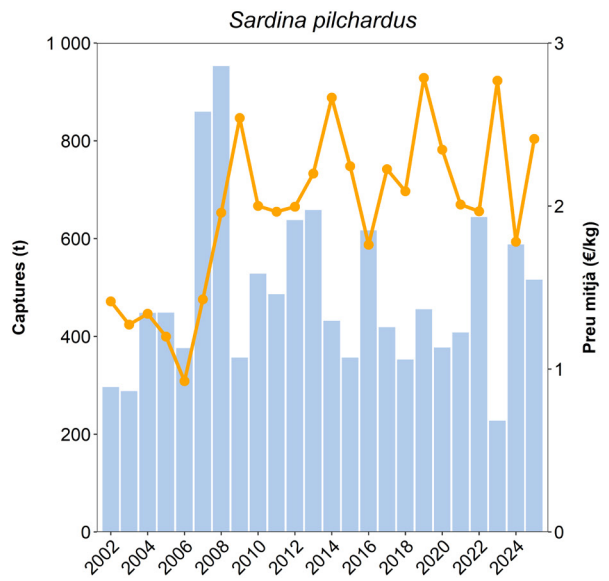
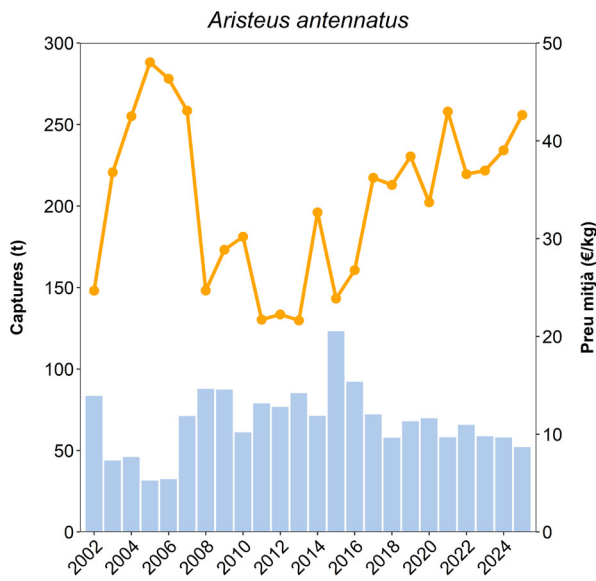
Blanes



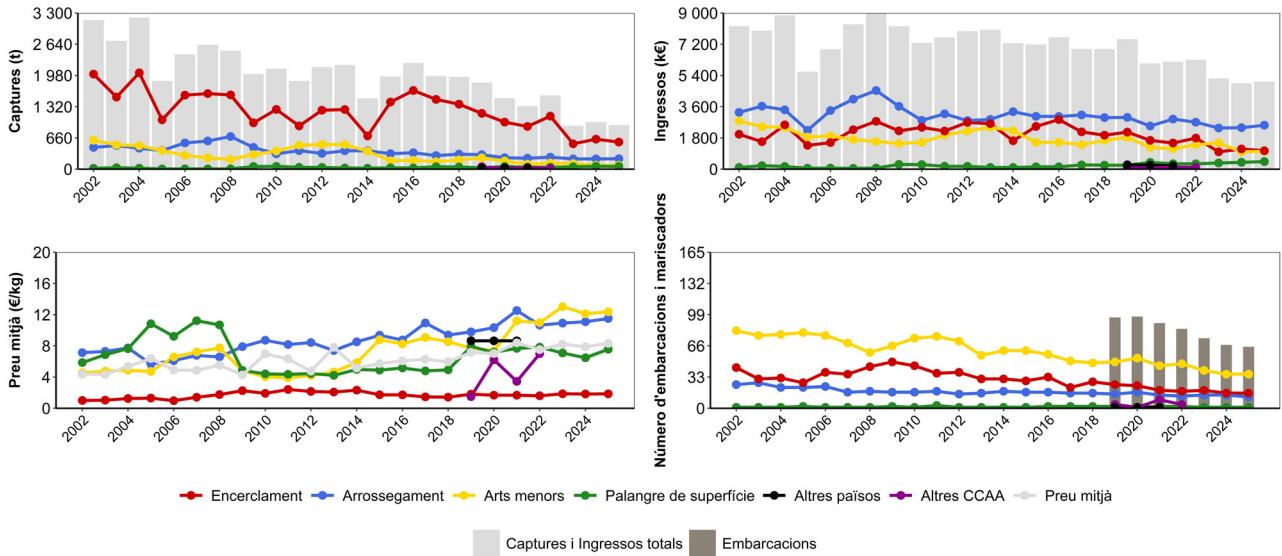
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Enclerament	19	↑ 9.62%	1063.14	72.05	↓ -20.04%	2094.31	24.34	↓ -17.86%
Arrossegament	13	↓ -11.36%	259.73	17.60	↓ -7.89%	4727.13	54.94	↑ 18.94%
Arts menors	42	↑ 4.13%	84.45	5.72	↓ -17.84%	1199.06	13.93	↓ -16.01%
Palangre de superfície	2	↑ 20.00%	68.18	4.62	↑ 19.35%	584.40	6.79	↑ 29.16%
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	76	↑ 0.88%	1475.50	100.00	↓ -18.26%	8604.89	100.00	↑ 1.75%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	516.09	34.98	↑ 6.06%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	2 219.11	25.79	↓ -2.61%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	175.41	11.89	↓ -70.69%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	1 244.53	14.46	↑ 26.78%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	164.57	11.15	↑ 28.10%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	995.86	11.57	↑ 141.24%
<i>Scomber colias</i>	Bis	100.94	6.84	↑ 16.17%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	452.23	5.26	↓ -65.97%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	52.04	3.53	↓ -14.39%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	443.40	5.15	↑ 79.67%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	48.45	3.28	↓ -11.79%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	350.03	4.07	↑ 15.69%
<i>Auxis rochei</i>	Melva	46.34	3.14	↑ 341.30%	<i>Gymnammodytes spp.</i>	Sonso	292.59	3.40	↓ -52.54%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	34.89	2.36	↑ 0.06%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	234.34	2.72	↑ 49.15%
<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	32.61	2.21	↑ 88.39%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	220.27	2.56	↓ -5.94%
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	32.11	2.18	↑ 289.94%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	201.95	2.35	↑ 10.99%

Blanes



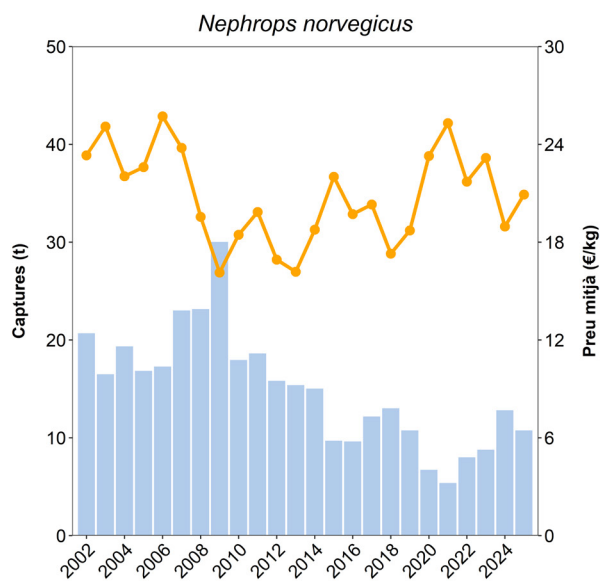
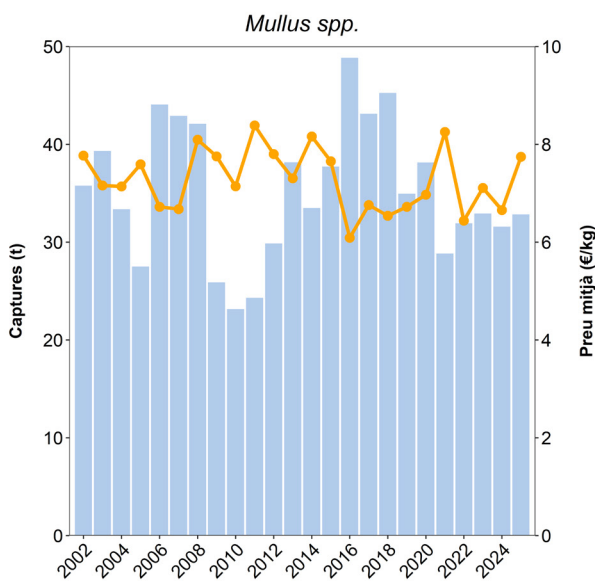
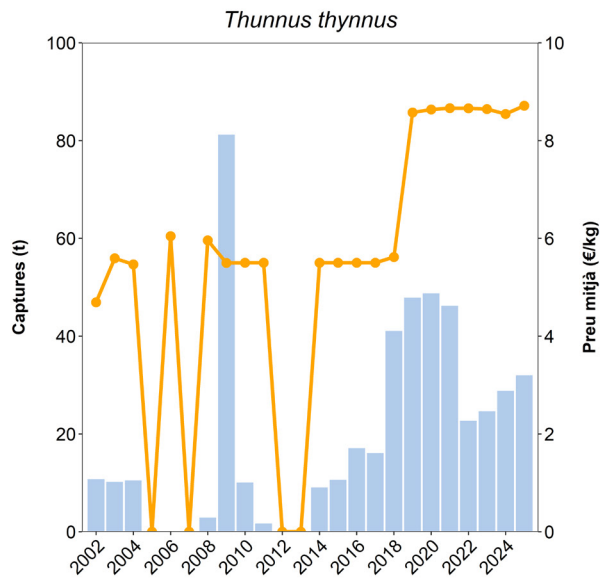
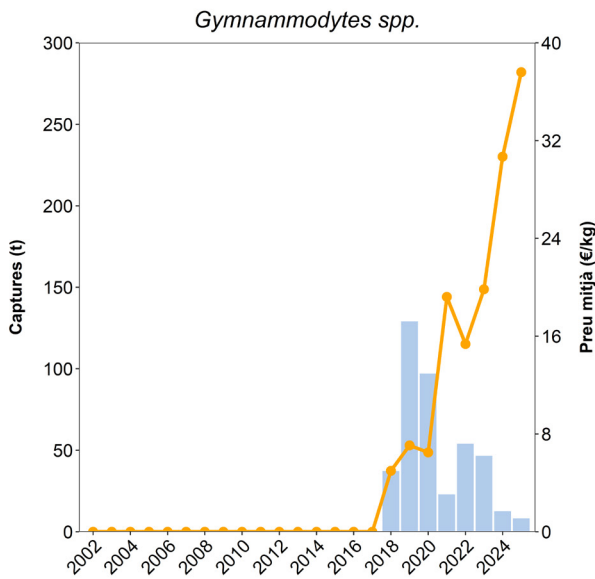
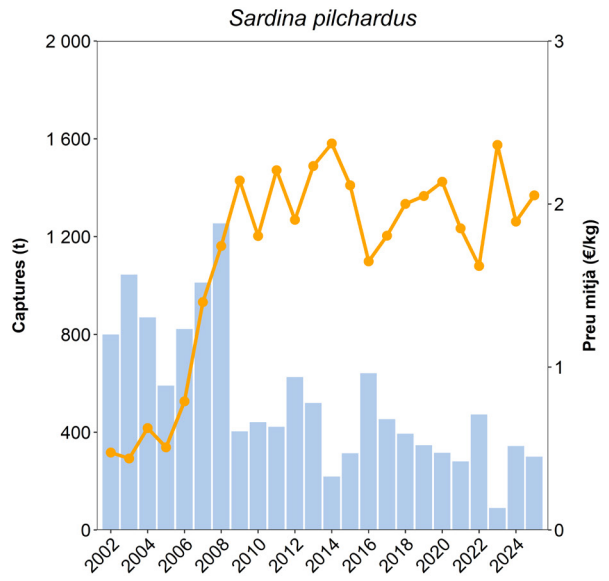
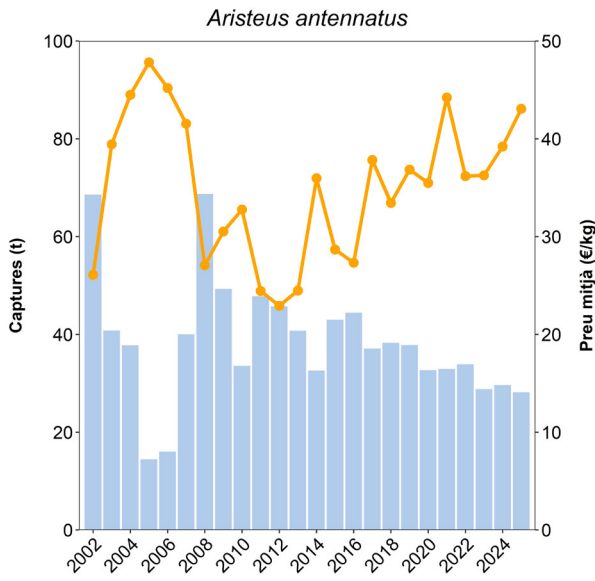
Arenys de Mar



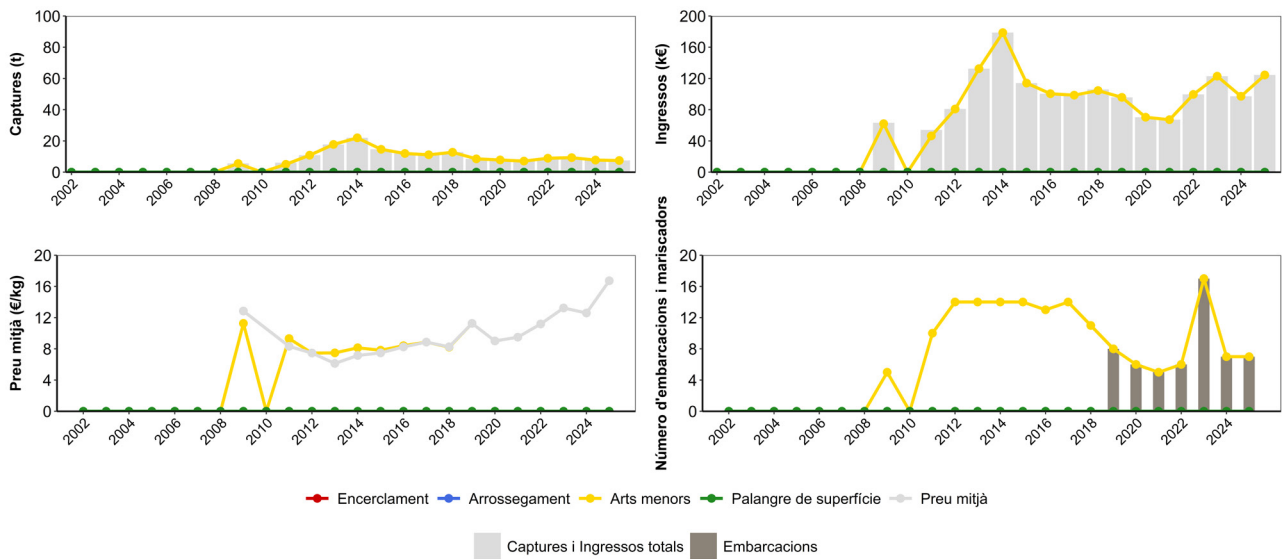
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	16	↓ -7.69%	571.49	61.40	↓ -25.10%	1058.36	20.99	↓ -19.58%
Arrossegament	12	↓ -12.20%	219.88	23.62	↓ -3.88%	2532.43	50.23	↑ 1.78%
Arts menors	36	↓ -11.48%	82.08	8.82	↓ -24.67%	1016.90	20.17	↓ -22.16%
Palangre de superfície	1	↓ -25.00%	57.31	6.16	↑ 14.92%	433.60	8.60	↑ 23.73%
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	65	↓ -15.58%	930.76	100.00	↓ -20.14%	5041.29	100.00	↓ -9.41%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	299.76	32.21	↓ -0.54%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	1 212.06	24.04	↑ 5.95%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	122.76	13.19	↑ 5.41%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	615.51	12.21	↑ 13.68%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	69.42	7.46	↓ -69.06%	<i>Gymnammodytes spp.</i>	Sonso	308.54	6.12	↓ -56.75%
<i>Scomber colias</i>	Bis	33.08	3.55	↓ -59.45%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	278.79	5.53	↑ 27.51%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	32.84	3.53	↑ 2.18%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	254.35	5.05	↑ 17.44%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	32.25	3.46	↓ -0.53%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	224.88	4.46	↑ 8.88%
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	32.00	3.44	↑ 26.34%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	196.38	3.90	↑ 8.64%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	28.14	3.02	↓ -8.52%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	165.53	3.28	↓ -64.61%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	22.39	2.41	↑ 42.23%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	162.51	3.22	↓ -26.16%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	18.16	1.95	↑ 4.85%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	156.79	3.11	↑ 42.28%

Arenys de Mar



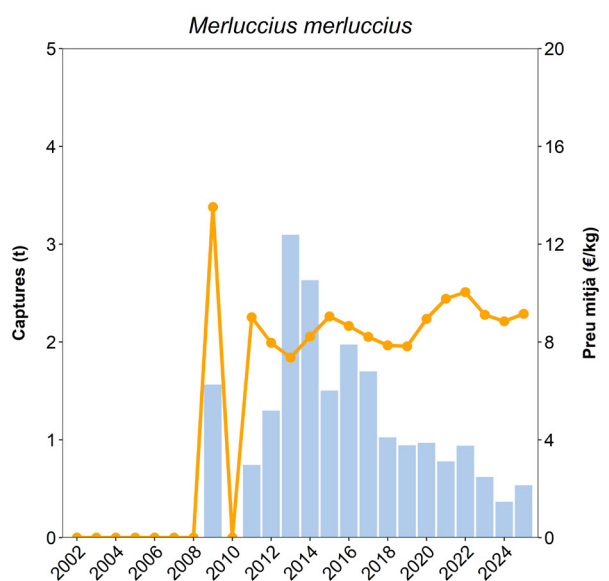
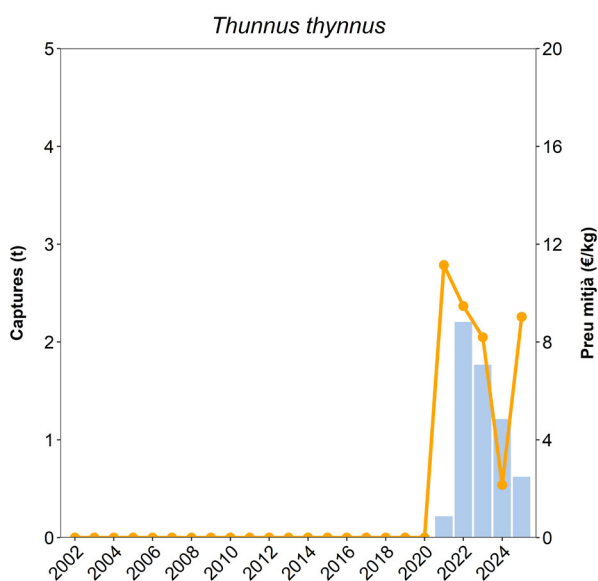
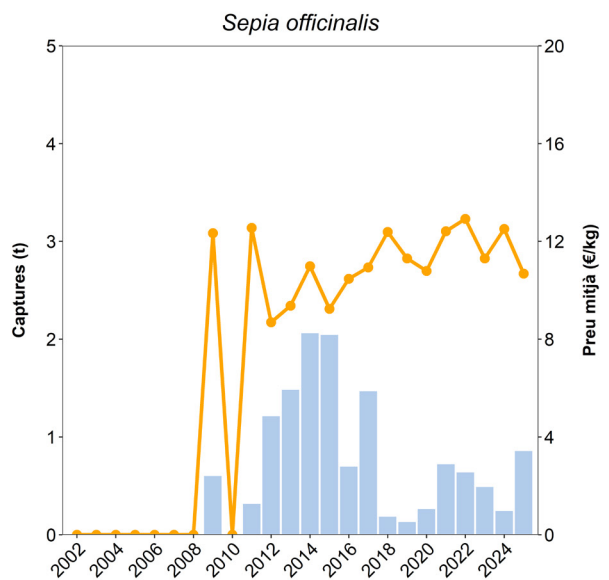
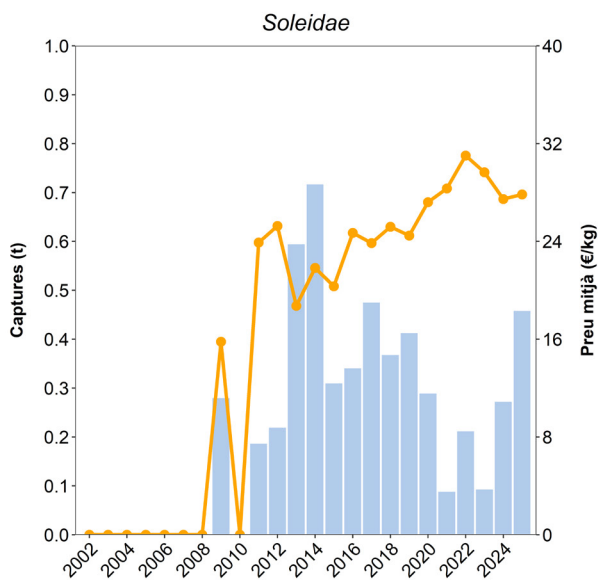
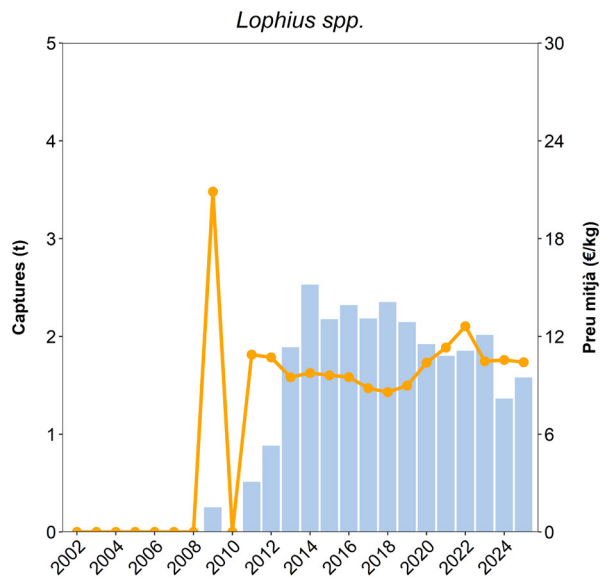
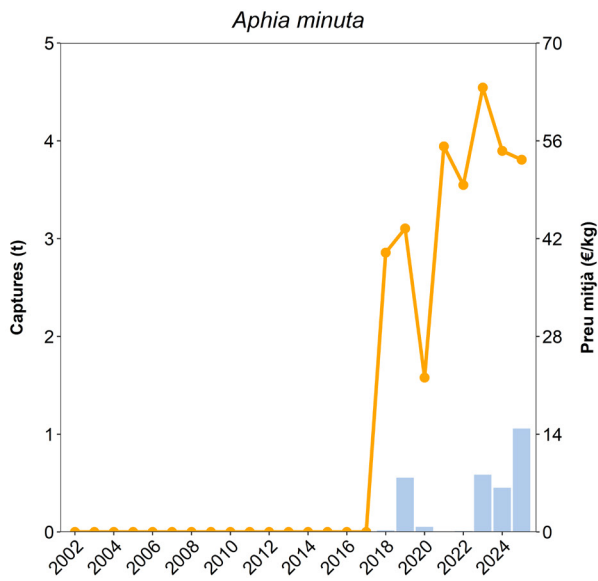
Badalona



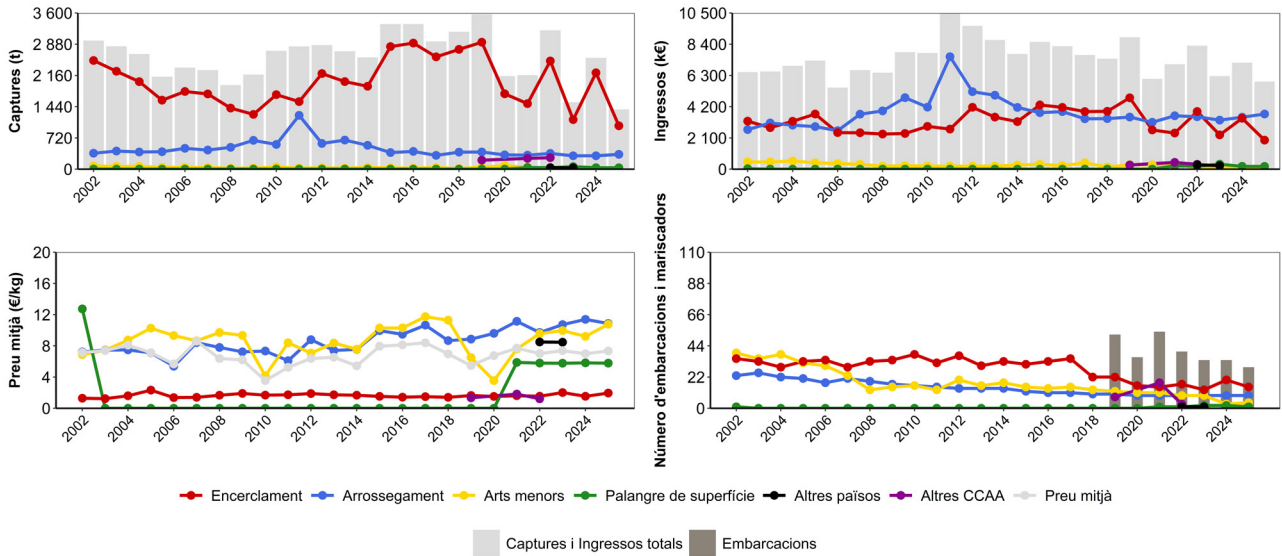
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arts menors	7	↓ -30.00%	7.44	100.00	↓ -10.73%	124.45	100.00	↑ 16.82%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	7	↓ -30.00%	7.44	100.00	↓ -10.73%	124.45	100.00	↑ 16.82%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	1.58	21.24	↓ -9.33%	<i>Aphia minuta</i>	Llengueta rossa	56.38	45.30	↑ 171.24%
<i>Aphia minuta</i>	Llengueta rossa	1.06	14.21	↑ 203.17%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	16.47	13.23	↓ -16.08%
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	0.86	11.49	↑ 87.41%	<i>Soleidae</i>	Llenguado	12.74	10.24	↑ 128.00%
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	0.62	8.33	↓ -57.18%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	9.14	7.34	↑ 63.15%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	0.53	7.18	↓ -16.70%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	5.60	4.50	↓ -55.75%
<i>Soleidae</i>	Llenguado	0.46	6.15	↑ 138.50%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	4.89	3.93	↓ -19.91%
<i>Uranoscopus scaber</i>	Rata	0.39	5.25	↓ -14.09%	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Rom	3.16	2.54	↑ 309.51%
<i>Raja asterias</i>	Rajada estrellada	0.31	4.18	↑ 56.41%	<i>Palinurus elephas</i>	Llagosta	2.91	2.34	↓ -35.72%
<i>Mugil cephalus</i>	Llissa llobarrera	0.26	3.53	↓ -6.25%	<i>Uranoscopus scaber</i>	Rata	1.96	1.57	↓ -20.51%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	0.24	3.26	↓ -32.05%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	1.52	1.22	↓ -39.65%

Badalona



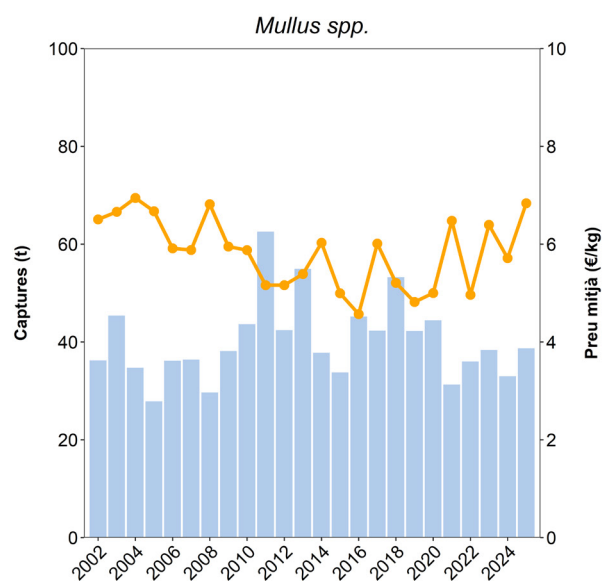
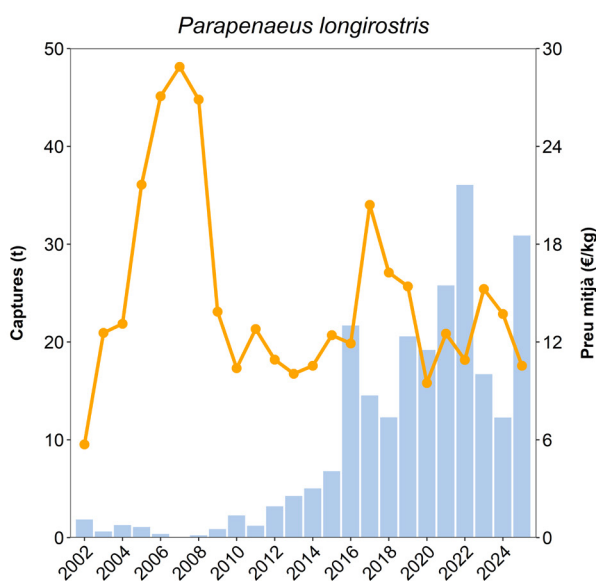
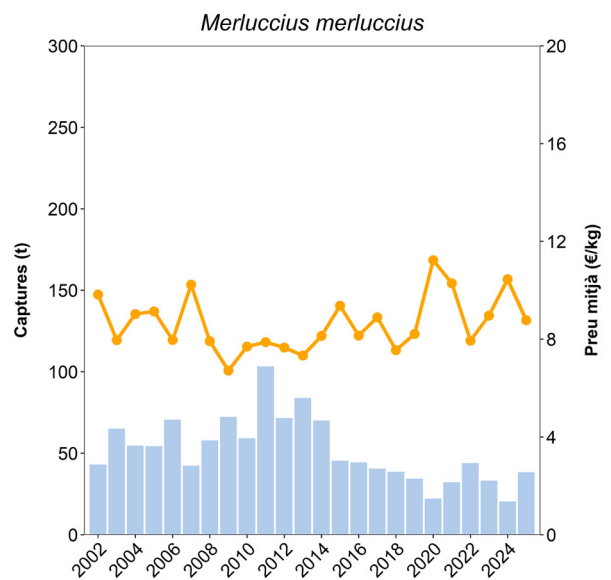
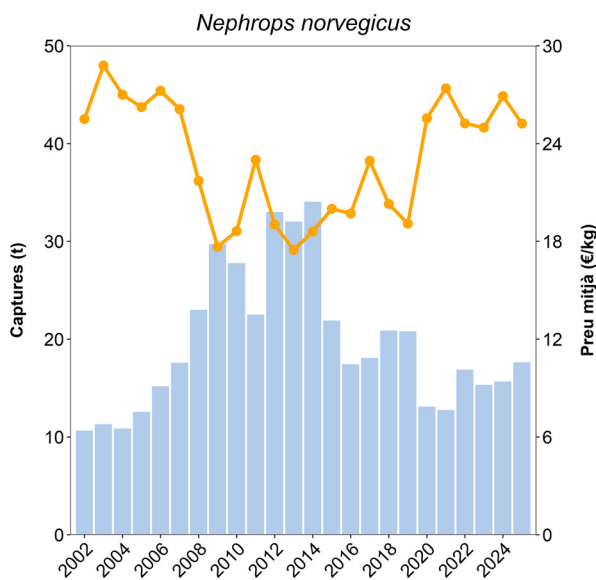
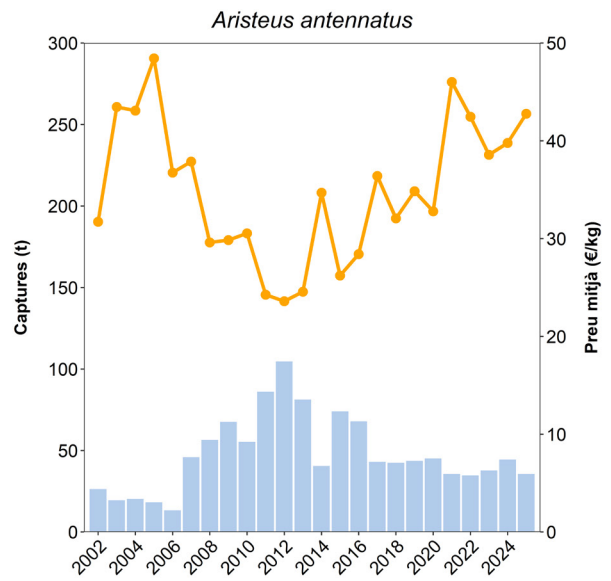
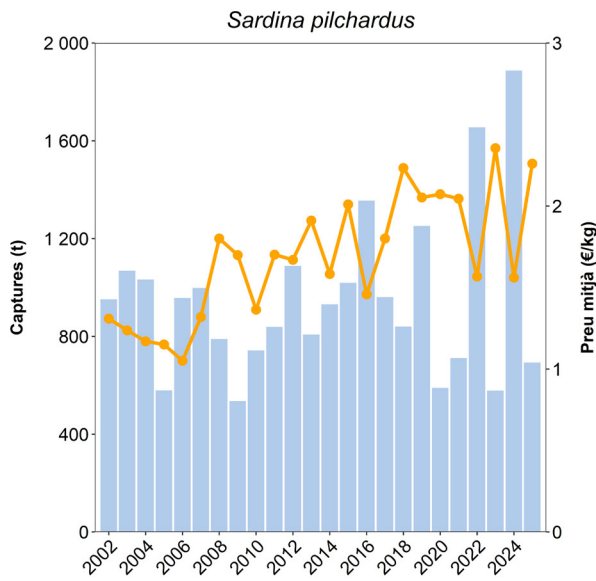
Barcelona



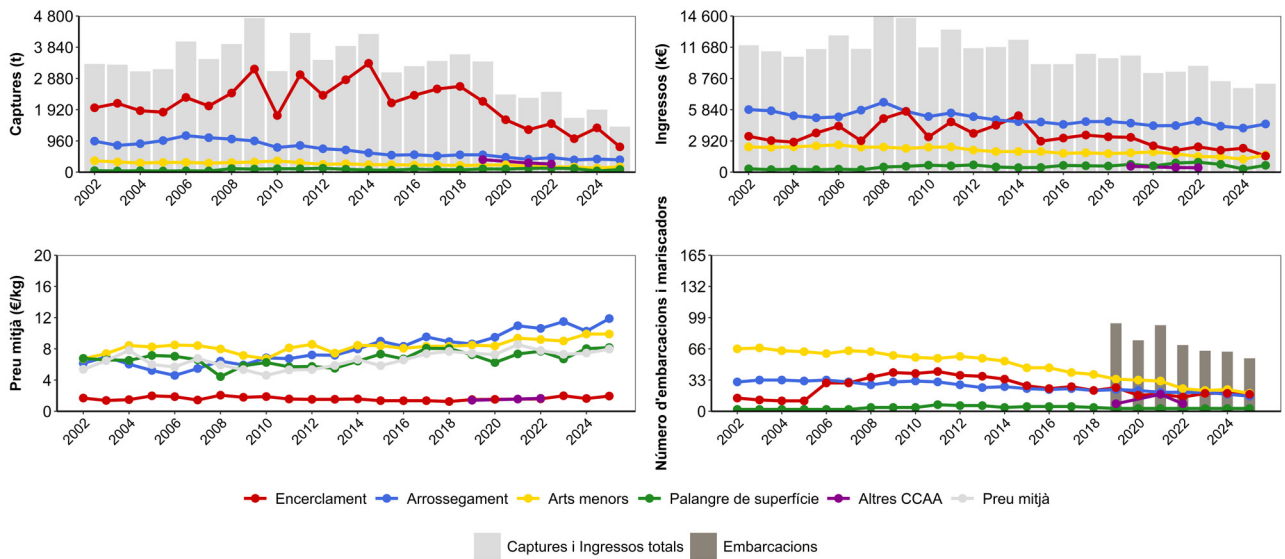
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	15	↓ -10.00%	998.89	72.58	↓ -48.85%	1947.48	33.07	↓ -39.10%
Arrossegament	9		340.94	24.77	↑ 4.71%	3706.85	62.95	↑ 7.85%
Arts menors	4	↓ -42.86%	4.88	0.35	↓ -42.58%	52.52	0.89	↓ -35.80%
Palangre de superfície	1	↓ -40.00%	31.50	2.29	↓ -23.68%	182.05	3.09	↓ -23.78%
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Total	29	↓ -24.35%	1376.21	100.00	↓ -47.56%	5888.91	100.00	↓ -21.92%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	693.02	50.36	↓ -49.54%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	1 566.35	26.60	↓ -31.91%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	189.95	13.80	↓ -20.81%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	1 525.20	25.90	↓ -2.60%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	51.87	3.77	↓ -83.61%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	444.70	7.55	↑ 8.41%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	46.12	3.35	↓ -12.24%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	336.18	5.71	↑ 17.33%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	38.70	2.81	↑ 8.19%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	325.26	5.52	↑ 19.59%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	38.33	2.78	↑ 17.91%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	264.55	4.49	↑ 29.60%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	35.66	2.59	↓ -8.49%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	180.65	3.07	↓ -24.22%
<i>Scomber colias</i>	Bis	33.61	2.44	↓ -47.77%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	137.27	2.33	↑ 27.71%
<i>Phycis blennoides</i>	Bròtola de fang	31.33	2.28	↑ 9.23%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	110.01	1.87	↓ -84.84%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	31.29	2.27	↓ -23.85%	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	107.61	1.83	↑ 68.53%

Barcelona



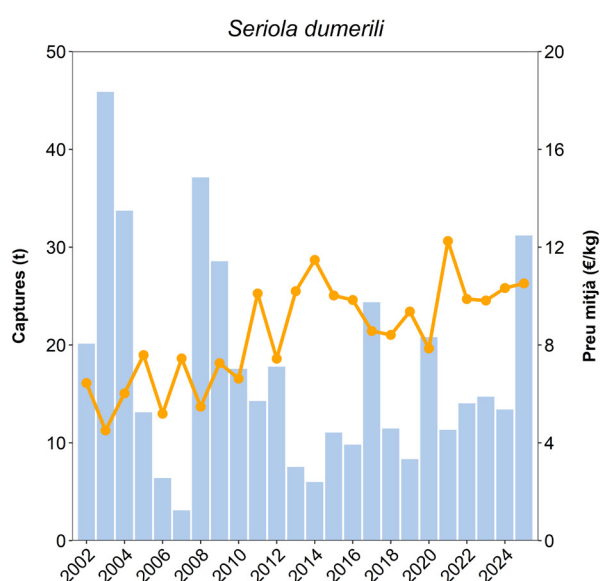
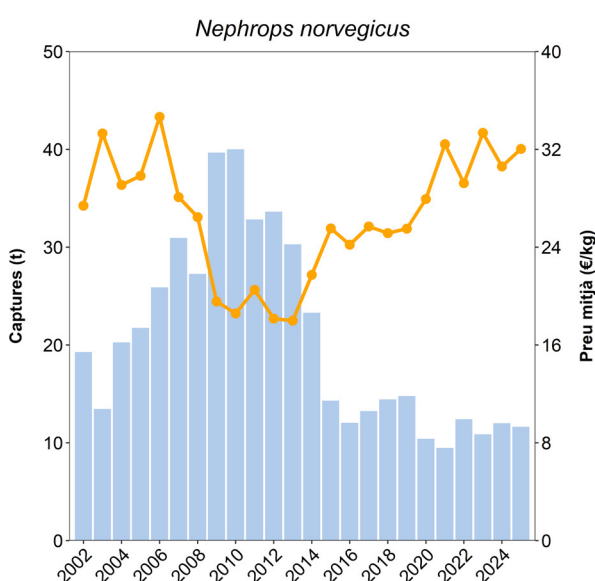
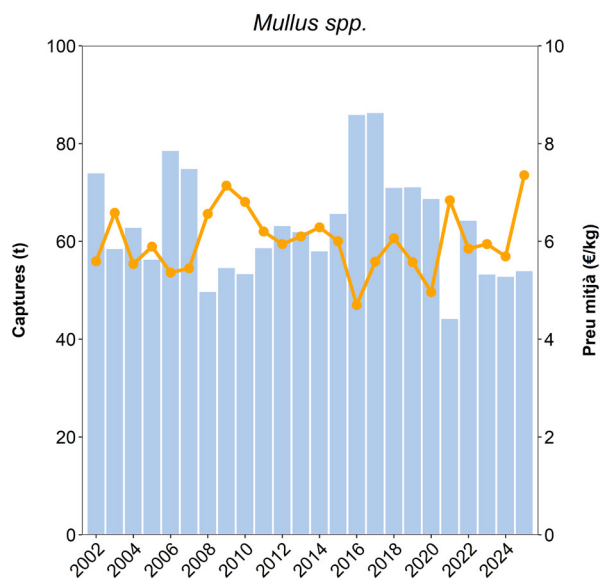
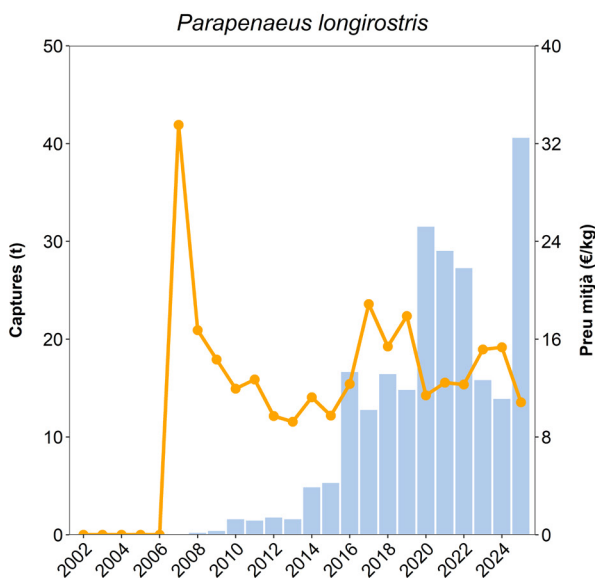
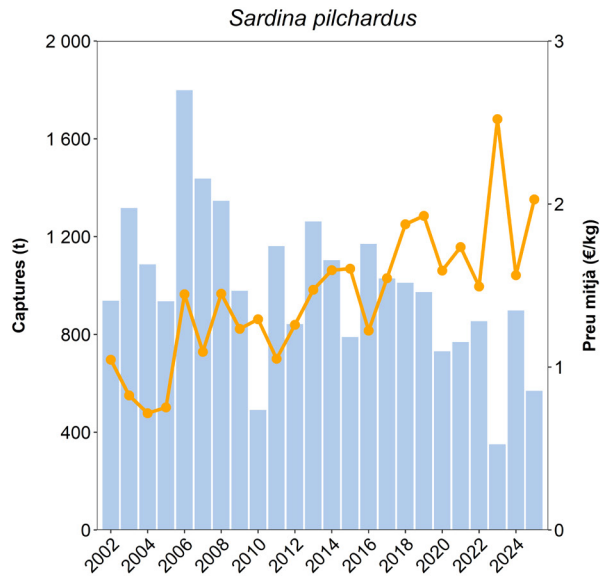
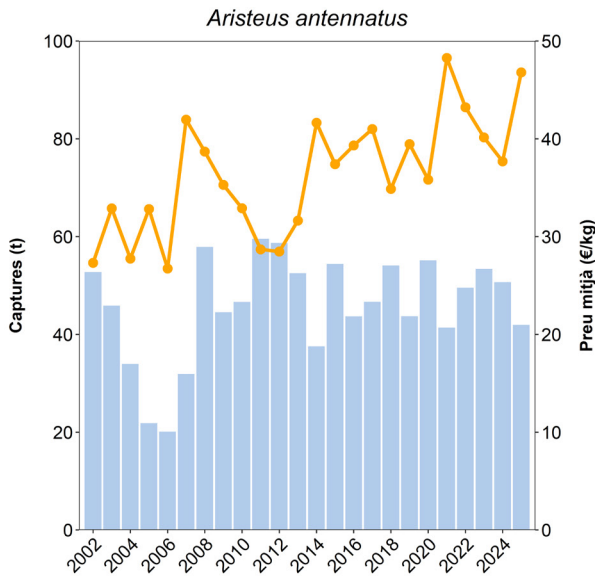
Vilanova i la Geltrú



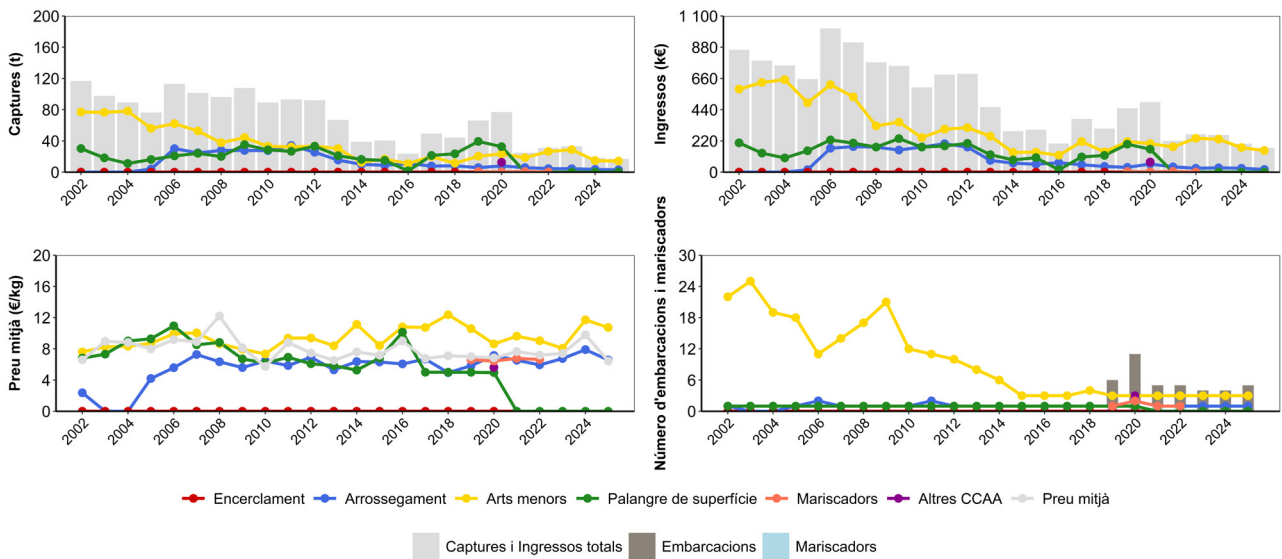
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Enclerament	18	↑ 1.89%	777.20	55.60	↓ -39.87%	1511.73	18.28	↓ -31.74%
Arrossegament	16	↓ -15.79%	378.68	27.09	↓ -7.21%	4500.43	54.43	↑ 2.39%
Arts menors	19	↓ -14.93%	163.62	11.71	↑ 11.63%	1618.34	19.57	↑ 18.44%
Palangre de superfície	3		78.27	5.60	↓ -12.09%	638.43	7.72	↓ -2.27%
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	56	↓ -20.00%	1397.78	100.00	↓ -36.03%	8268.92	100.00	↓ -8.55%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	569.37	40.73	↓ -18.63%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	1 962.42	23.73	↓ -4.96%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	77.40	5.54	↓ -86.04%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	1 154.75	13.96	↓ -2.77%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	73.06	5.23	↑ 21.35%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	439.72	5.32	↑ 67.48%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	53.89	3.86	↓ -5.00%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	396.34	4.79	↑ 19.79%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	51.48	3.68	↓ -3.15%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	372.88	4.51	↑ 2.45%
<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	41.94	3.00	↓ -18.10%	<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	327.91	3.97	↑ 133.54%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	40.58	2.90	↑ 113.74%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	321.85	3.89	↑ 12.33%
<i>Scomber colias</i>	Bis	39.80	2.85	↑ 13.60%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	301.48	3.65	↓ -4.37%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	33.46	2.39	↑ 6.00%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	299.05	3.62	↑ 35.35%
<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	31.19	2.23	↑ 122.07%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	275.86	3.34	↑ 10.42%

Vilanova i la Geltrú



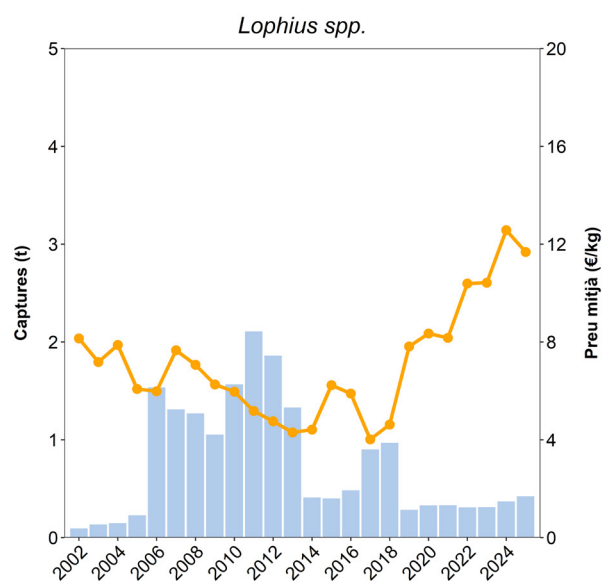
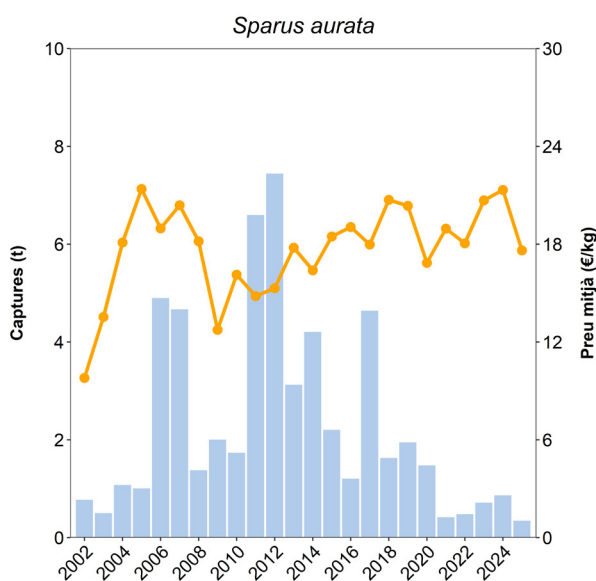
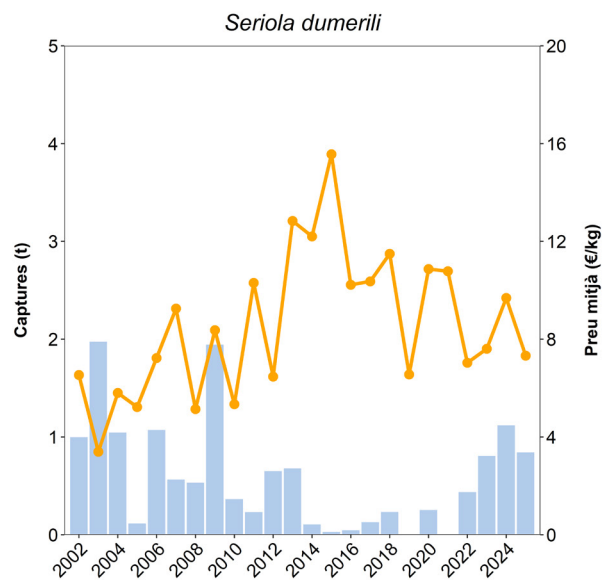
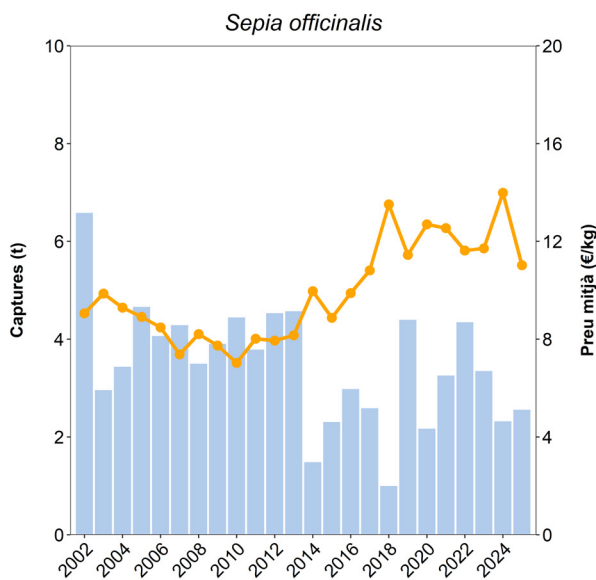
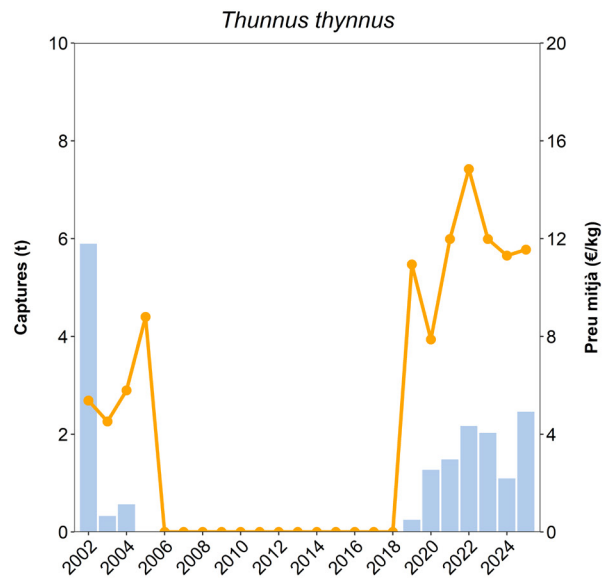
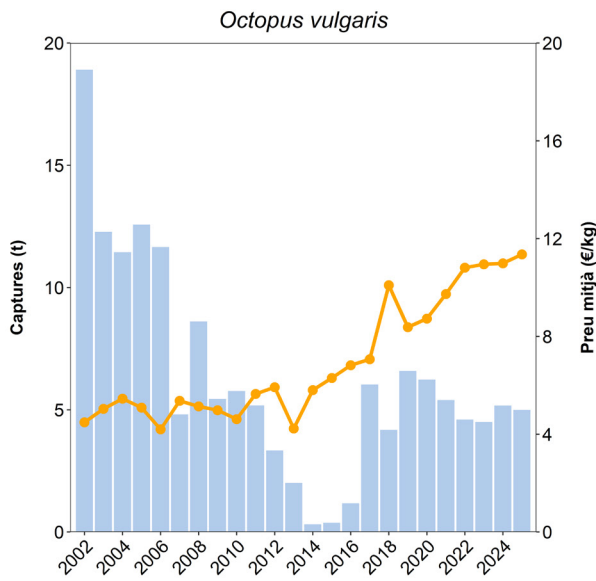
Torredembarra



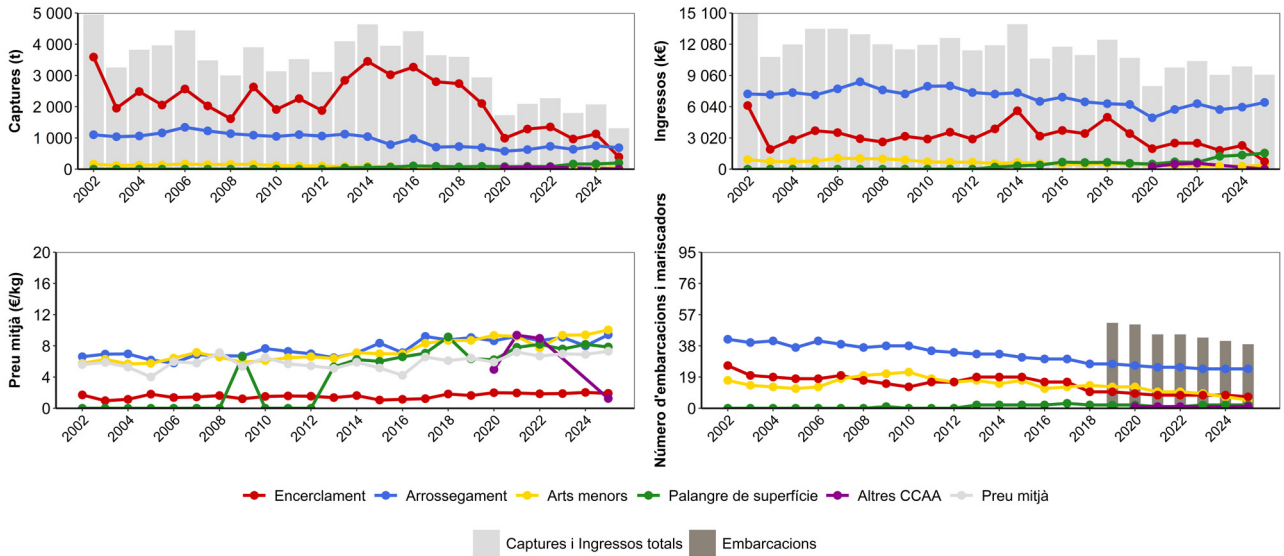
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	1		2.89	16.96	↓ -29.96%	18.99	11.10	↓ -32.20%
Arts menors	3		14.16	83.04	↓ -39.20%	152.15	88.90	↓ -29.05%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	1	↑	0.00	0.00	↑	0.00	0.00	↑
Total	5		17.06	100.00	↓ -38.11%	171.14	100.00	↓ -29.68%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	4.99	29.27	↑ 5.02%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	56.68	33.12	↑ 9.20%
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	2.56	14.98	↓ -23.46%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	28.42	16.61	↑ 23.84%
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	2.46	14.43	↑ 39.57%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	28.16	16.46	↓ -30.85%
<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	0.84	4.94	↑ 7.15%	<i>Seriola dumerili</i>	Círvia	6.17	3.61	↓ -7.52%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	0.81	4.77	↑ 24.16%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	6.05	3.53	↓ -56.55%
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	0.60	3.53	↓ -91.31%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	4.92	2.88	↑ 33.38%
<i>Pagellus erythrinus</i>	Pagell	0.44	2.60	↓ -1.47%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	4.17	2.44	↓ -63.65%
<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	0.42	2.47	↑ 28.12%	<i>Pagellus erythrinus</i>	Pagell	3.56	2.08	↓ -0.56%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	0.38	2.24	↓ -65.19%	<i>Soleidae</i>	Llenguado	3.12	1.83	↓ -79.04%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	0.38	2.22	↓ -47.89%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	3.12	1.82	↓ -64.77%

Torredembarra



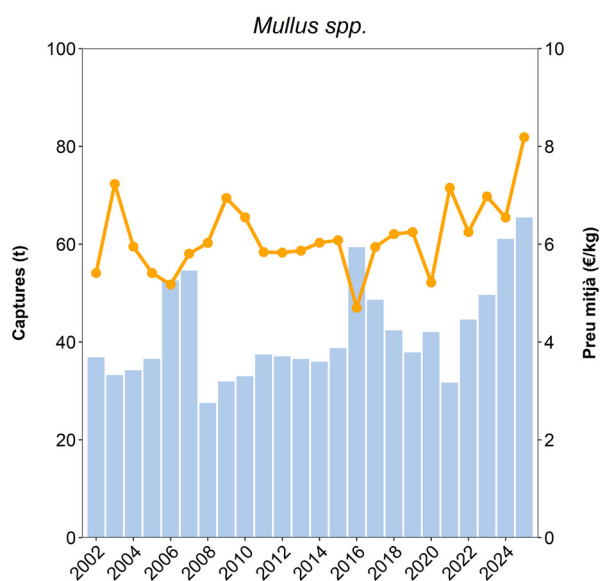
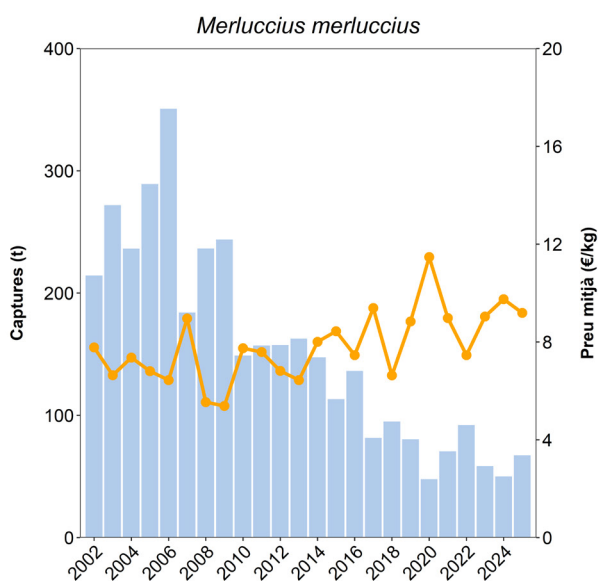
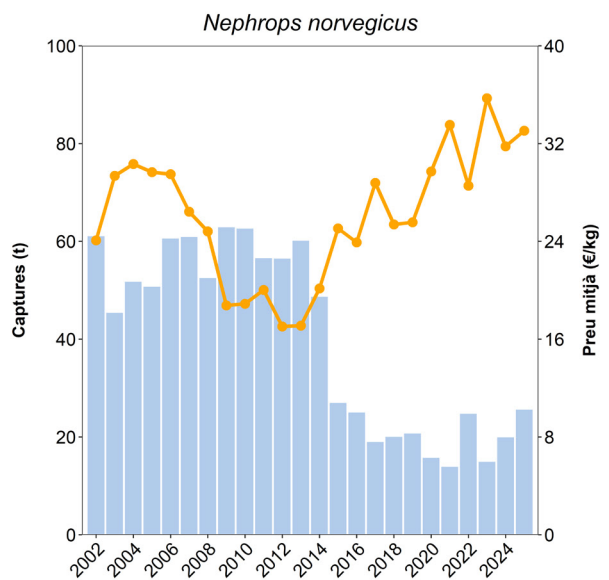
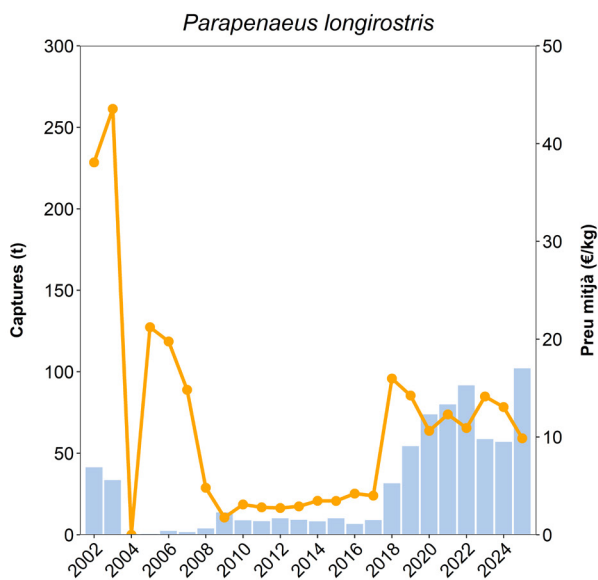
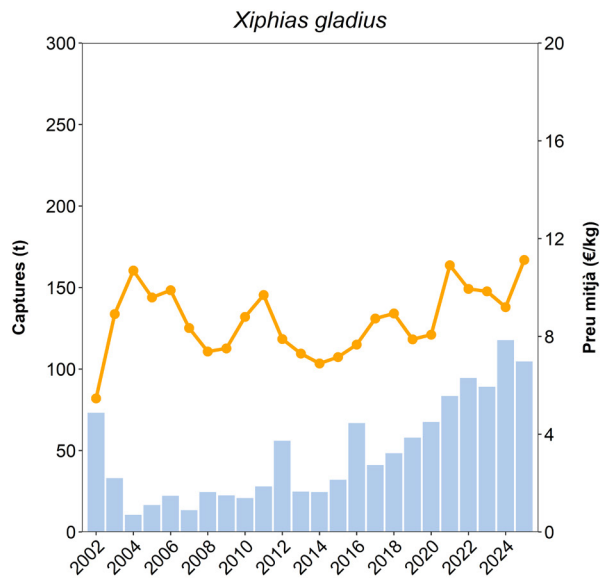
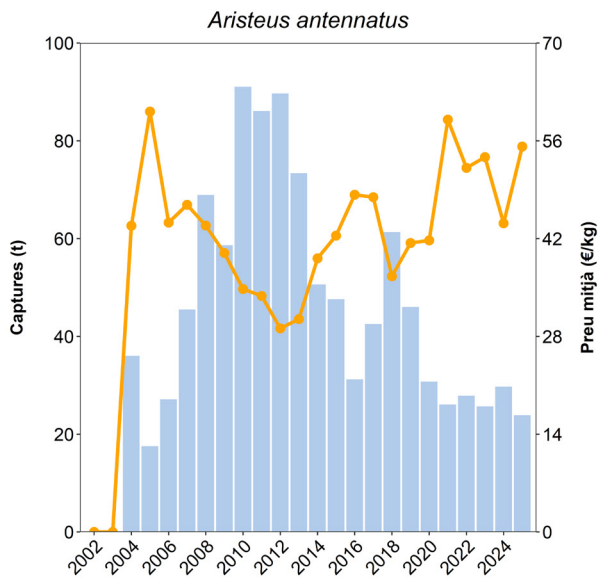
Tarragona



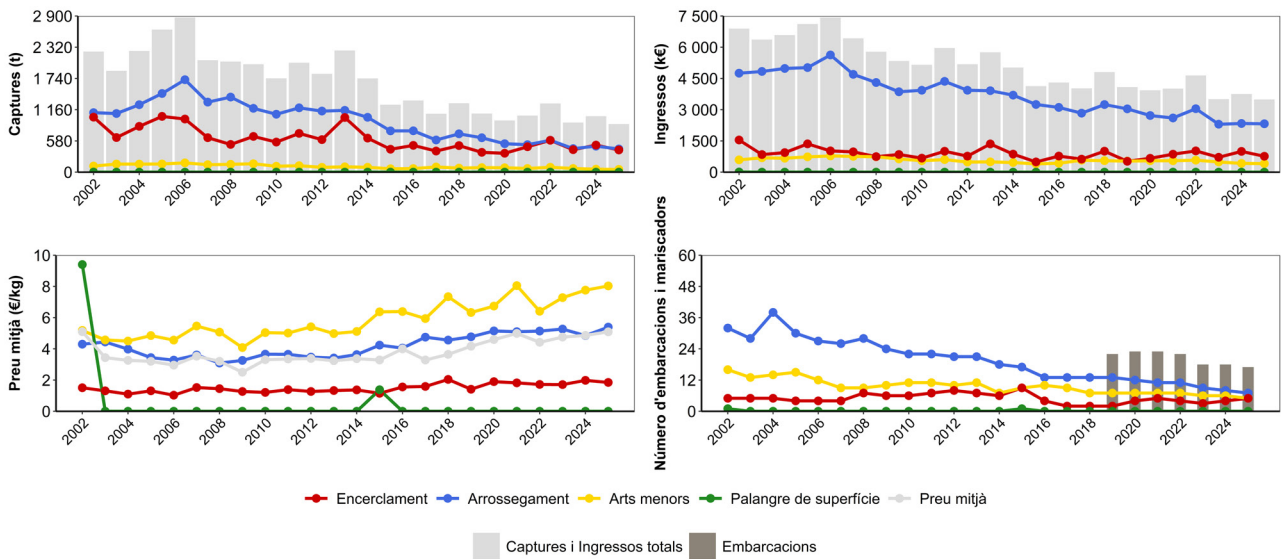
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	7	↓ -12.50%	388.86	29.70	↓ -66.11%	744.55	8.16	↓ -66.28%
Arrossegament	24	↓ -1.37%	684.68	52.29	↓ -2.80%	6455.04	70.70	↑ 7.05%
Arts menors	5	↓ -42.31%	37.56	2.87	↑ 1.84%	378.07	4.14	↑ 18.26%
Palangre de superfície	2	↑ 20.00%	197.61	15.09	↑ 44.85%	1550.93	16.99	↑ 42.46%
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	1		0.77	0.06	↓ -98.78%	1.00	0.01	↓ -99.82%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	39	↓ -10.69%	1309.47	100.00	↓ -37.29%	9129.60	100.00	↓ -10.61%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	267.84	20.45	↓ -9.31%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	1 317.47	14.43	↓ -4.58%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	112.49	8.59	↓ -86.37%	<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	1 164.07	12.75	↑ 17.33%
<i>Xiphias gladius</i>	Emperador	104.63	7.99	↑ 4.71%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	1 007.21	11.03	↑ 17.33%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	102.14	7.80	↑ 47.79%	<i>Nephrops norvegicus</i>	Escamarlà	845.95	9.27	↑ 35.64%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	67.58	5.16	↑ 67.60%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	617.09	6.76	↑ 8.87%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	67.14	5.13	↑ 0.57%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	535.84	5.87	↑ 56.96%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	65.45	5.00	↑ 26.48%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	467.85	5.12	↓ -0.39%
<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	60.65	4.63	↓ -47.61%	<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	378.04	4.14	↓ -34.96%
<i>Euthynnus alletteratus</i>	Bacoreta	45.94	3.51	↑ 153.81%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	321.78	3.52	↑ 23.57%
<i>Thunnus alalunga</i>	Bacora	37.77	2.88	↑ 7.20%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	270.24	2.96	↓ -84.10%

Tarragona



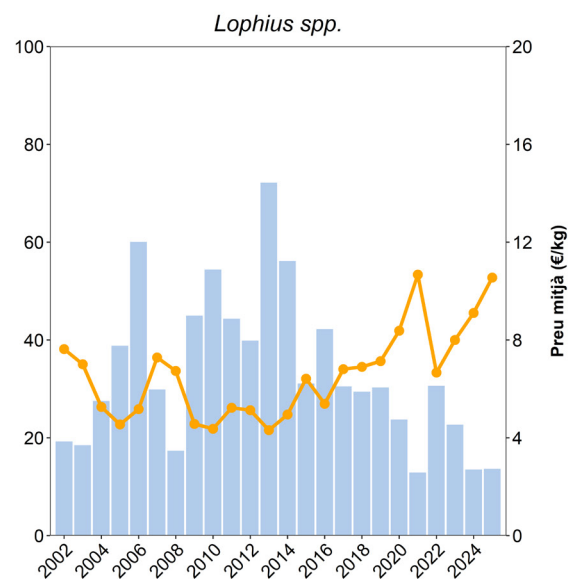
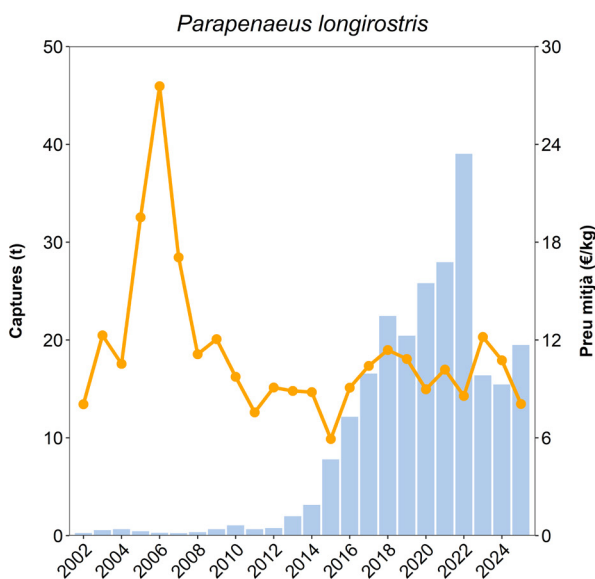
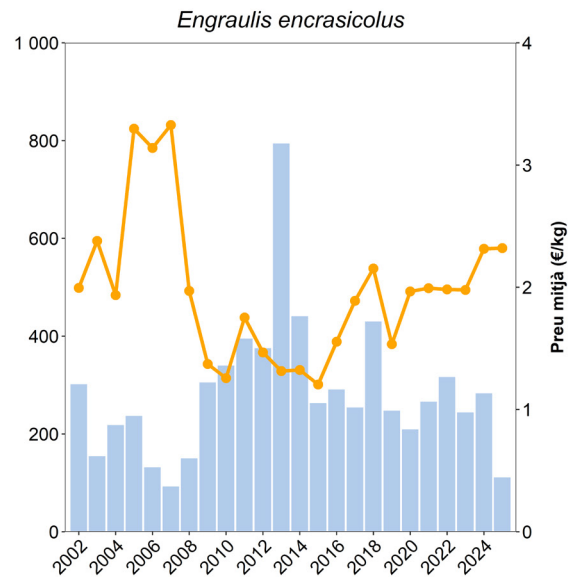
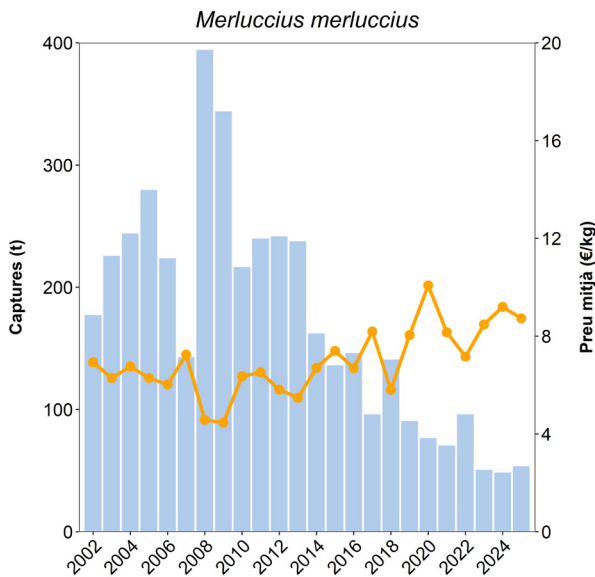
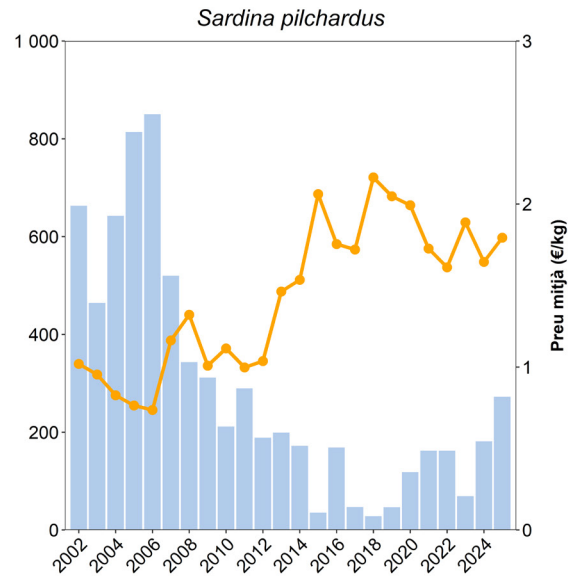
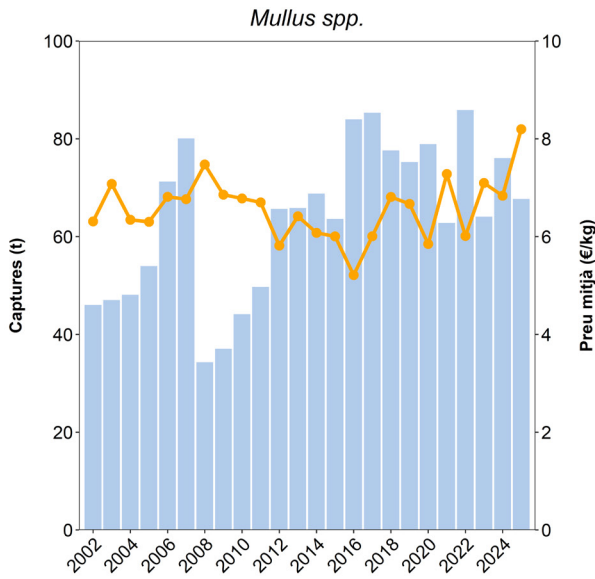
Cambrils



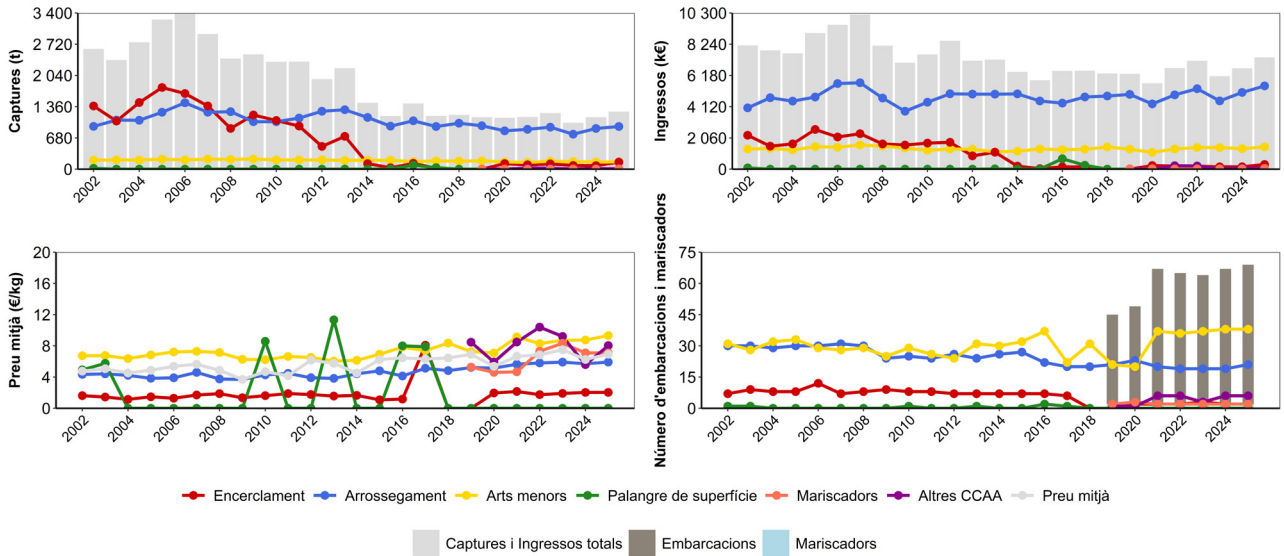
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	5	↑ 36.36%	407.77	45.96	↓ -18.92%	760.33	21.78	↓ -16.38%
Arrossegament	7	↓ -25.00%	428.59	48.31	↓ -14.92%	2321.74	66.51	↓ -9.40%
Arts menors	5	↓ -21.05%	50.81	5.73	↓ -27.80%	408.70	11.71	↓ -17.45%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	17	↓ -12.07%	887.16	100.00	↓ -17.63%	3490.77	100.00	↓ -12.00%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	- Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	271.94	30.65	↑ 97.88%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	554.80	15.89	↑ 11.62%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	111.02	12.51	↓ -60.41%	<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	488.69	14.00	↑ 112.60%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	100.93	11.38	↑ 25.10%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	467.91	13.40	↓ -10.14%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	67.67	7.63	↓ -10.17%	<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	258.01	7.39	↓ -56.15%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	53.59	6.04	↓ -17.56%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	157.34	4.51	↓ -32.55%
<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	40.46	4.56	↓ -46.16%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	143.91	4.12	↓ -15.06%
<i>Pagellus erythrinus</i>	Pagell	26.58	3.00	↓ -9.01%	<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	135.59	3.88	↓ -45.94%
<i>Sardinella aurita</i>	Alatxa	21.74	2.45	↑ 33.69%	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	134.60	3.86	↑ 103.39%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	19.48	2.20	↓ -17.51%	<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	129.74	3.72	↓ -44.55%
<i>Eledone cirrhosa</i>	Pop blanc	17.06	1.92	↓ -60.91%	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	126.11	3.61	↑ 3.79%

Cambrils



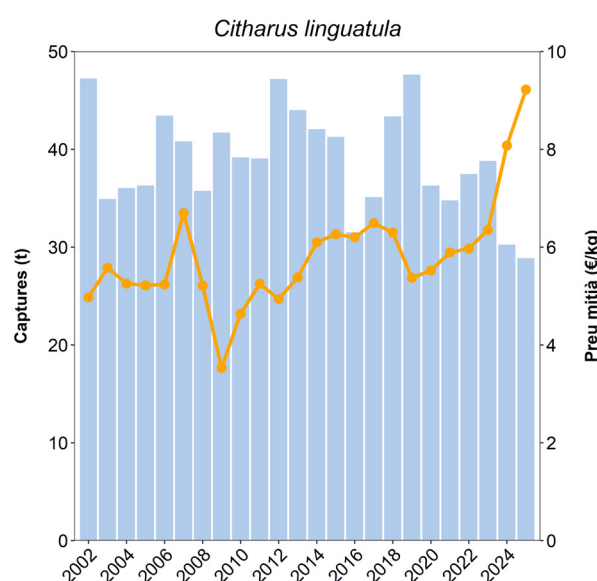
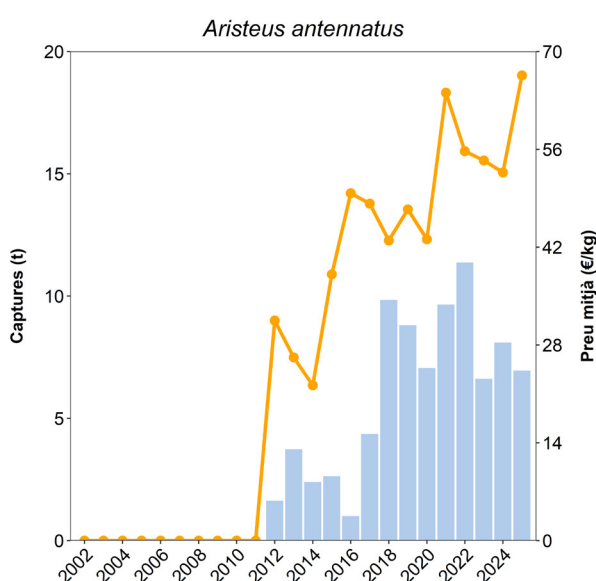
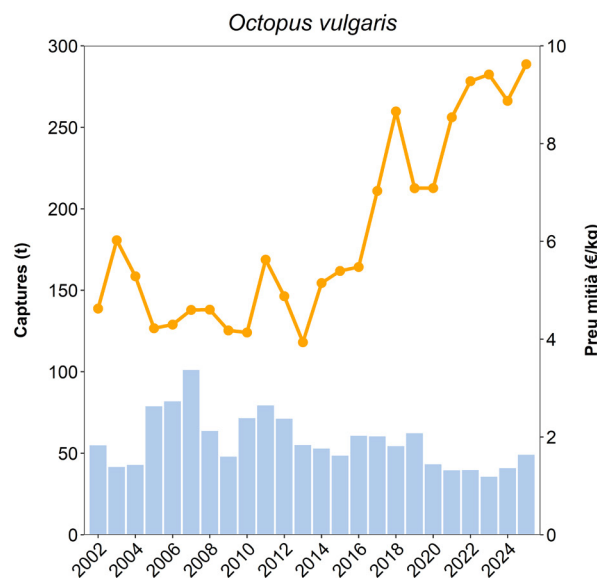
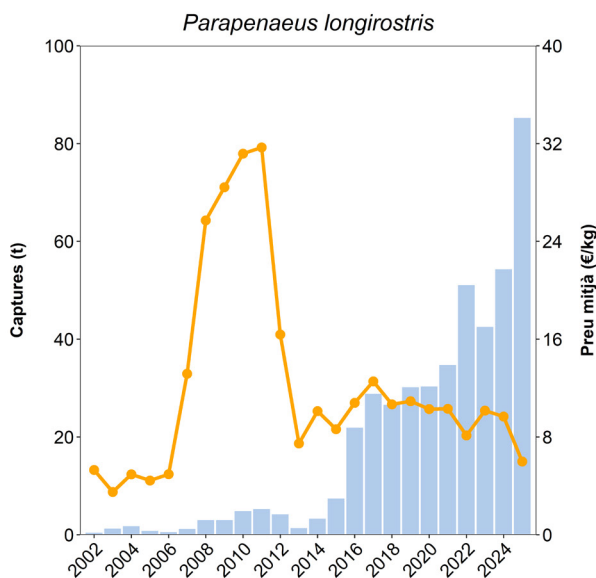
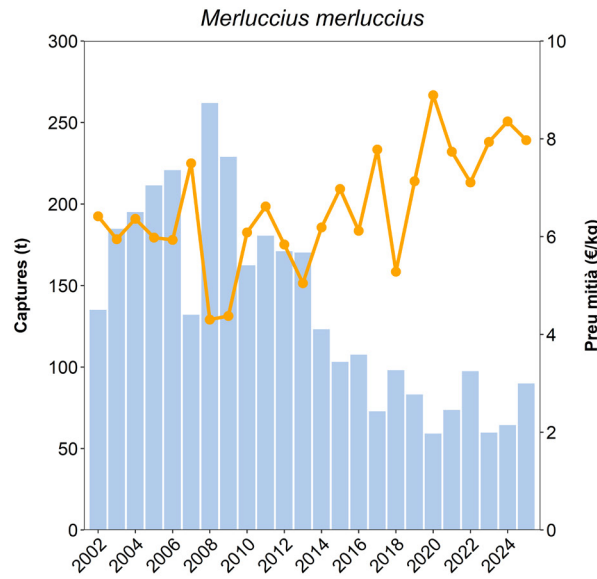
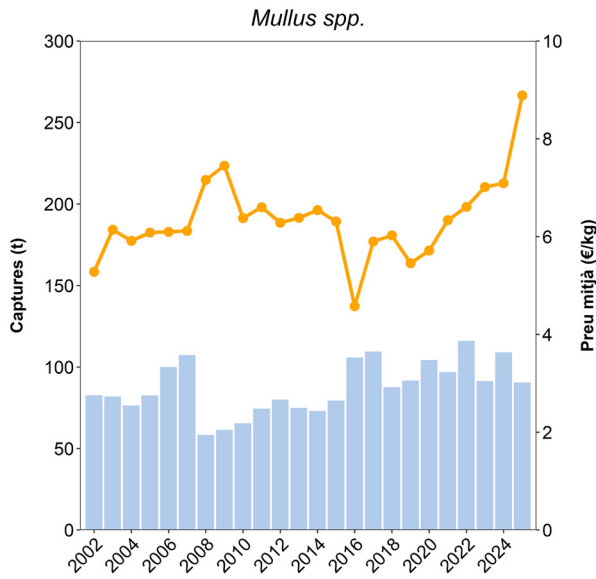
L'Ametlla de Mar



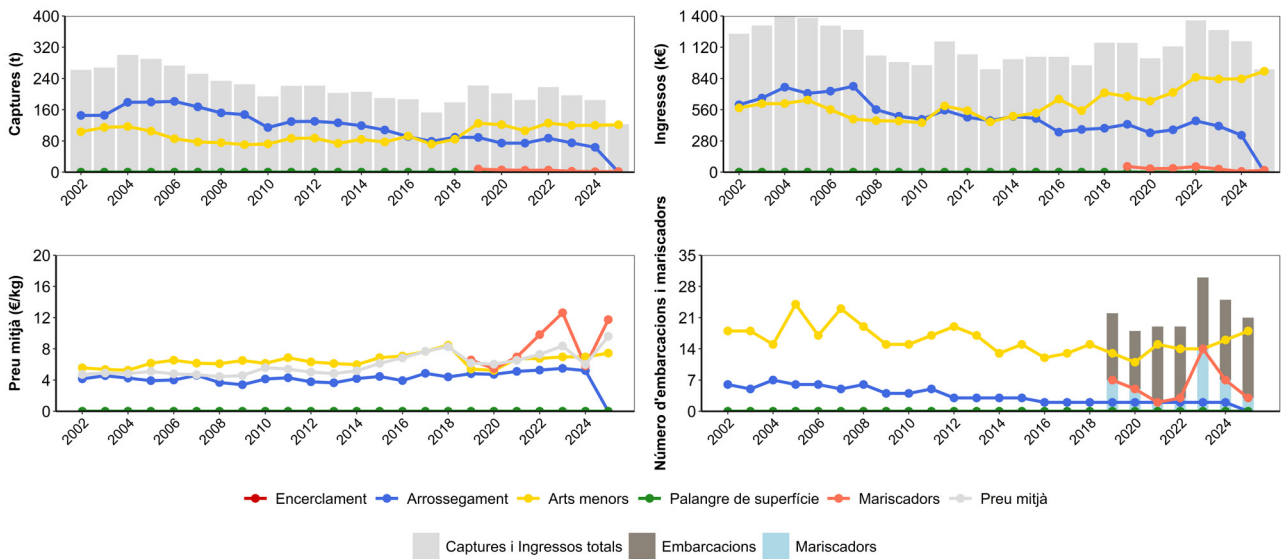
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	2	↓ -14.29%	152.38	12.22	↑ 70.18%	308.91	4.19	↑ 84.08%
Arrossegament	19	↑ 3.64%	923.96	74.09	↑ 8.34%	5490.38	74.48	↑ 10.79%
Arts menors	38	↑ 4.59%	156.87	12.58	↓ -3.94%	1466.97	19.90	↑ 4.67%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	2		6.58	0.53	↑ 168.73%	46.62	0.63	↑ 153.11%
Altres CCAA	6	↑ 20.00%	7.34	0.59	↓ -36.43%	59.02	0.80	↓ -41.07%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	67	↑ 4.69%	1247.13	100.00	↑ 11.38%	7371.89	100.00	↑ 10.96%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	- Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	166.18	13.32	↑ 120.90%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	803.53	10.90	↑ 10.57%
<i>Sardina pilchardus</i>	Sardina	112.09	8.99	↑ 198.57%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	716.97	9.73	↑ 26.24%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	90.43	7.25	↓ -14.25%	<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	510.80	6.93	↑ 11.72%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	89.90	7.21	↑ 21.78%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	471.70	6.40	↑ 32.77%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	85.16	6.83	↑ 72.82%	<i>Aristeus antennatus</i>	Gamba rosada	462.69	6.28	↓ -2.27%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	49.01	3.93	↑ 26.61%	<i>Citharus linguatula</i>	Palaia	266.20	3.61	↑ 11.72%
<i>Illex coindetii</i>	Canana Vera	48.34	3.88	↓ -13.56%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	259.35	3.52	↑ 0.22%
<i>Squilla mantis</i>	Galera	46.83	3.75	↓ -18.45%	<i>Alloteuthis spp.</i>	Calamarcets	236.71	3.21	↑ 23.15%
<i>Engraulis encrasicolus</i>	Seitó	39.82	3.19	↓ -24.49%	<i>Loligo vulgaris</i>	Calamar	232.65	3.16	↑ 128.14%
<i>Pagellus erythrinus</i>	Pagell	35.91	2.88	↓ -13.56%	<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	229.39	3.11	↑ 49.54%

L'Ametlla de Mar



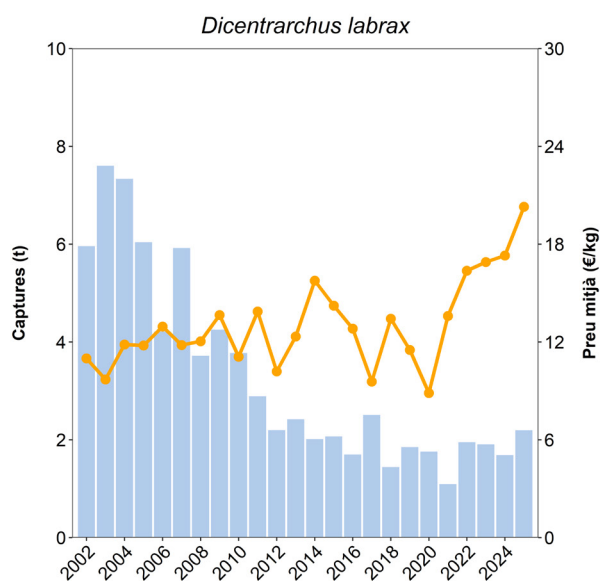
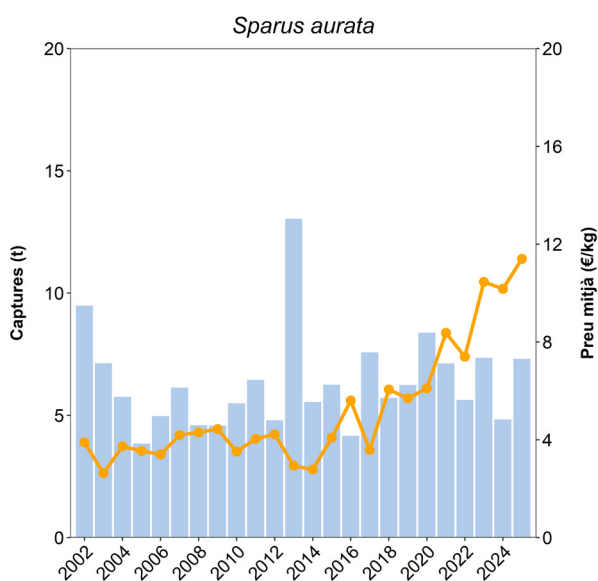
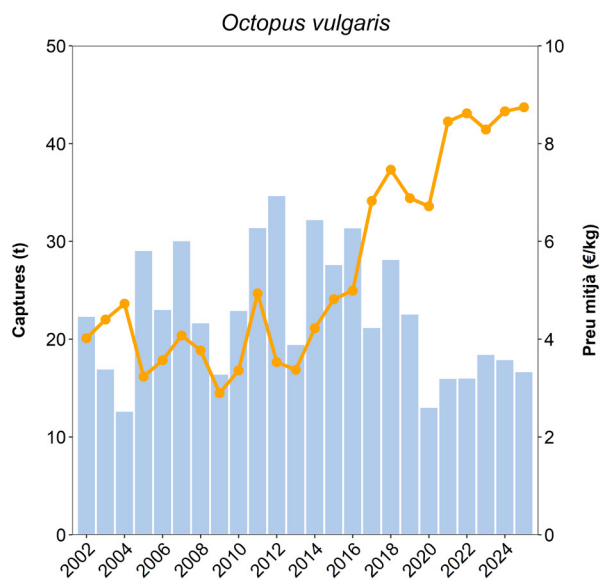
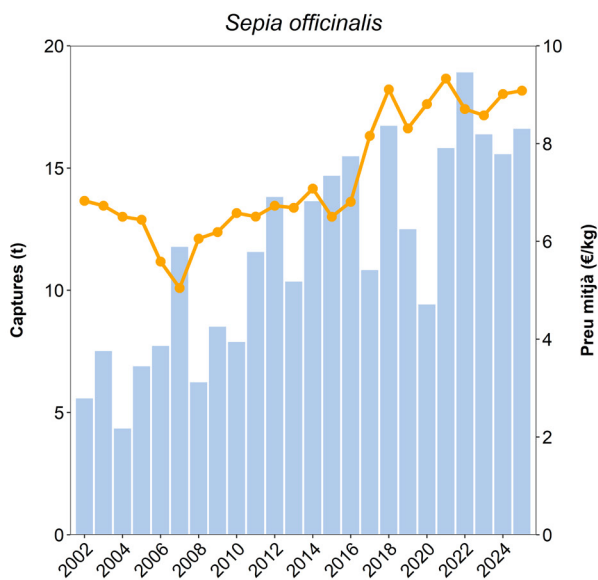
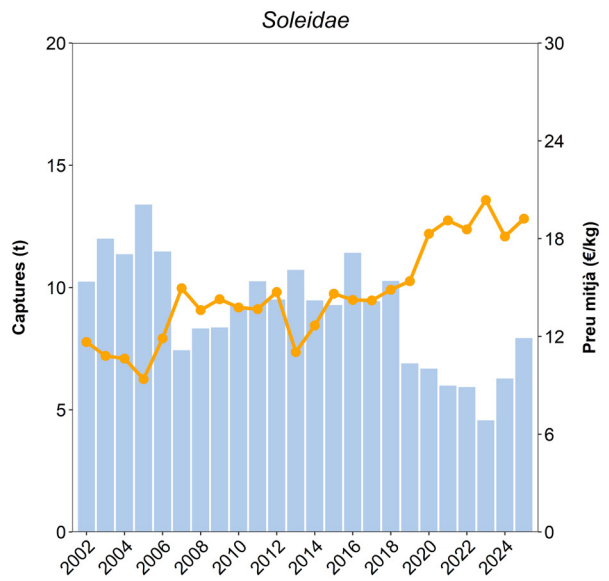
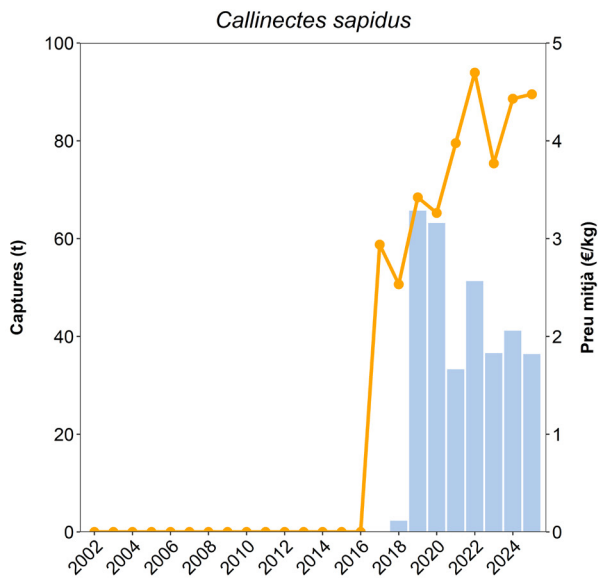
L'Ampolla



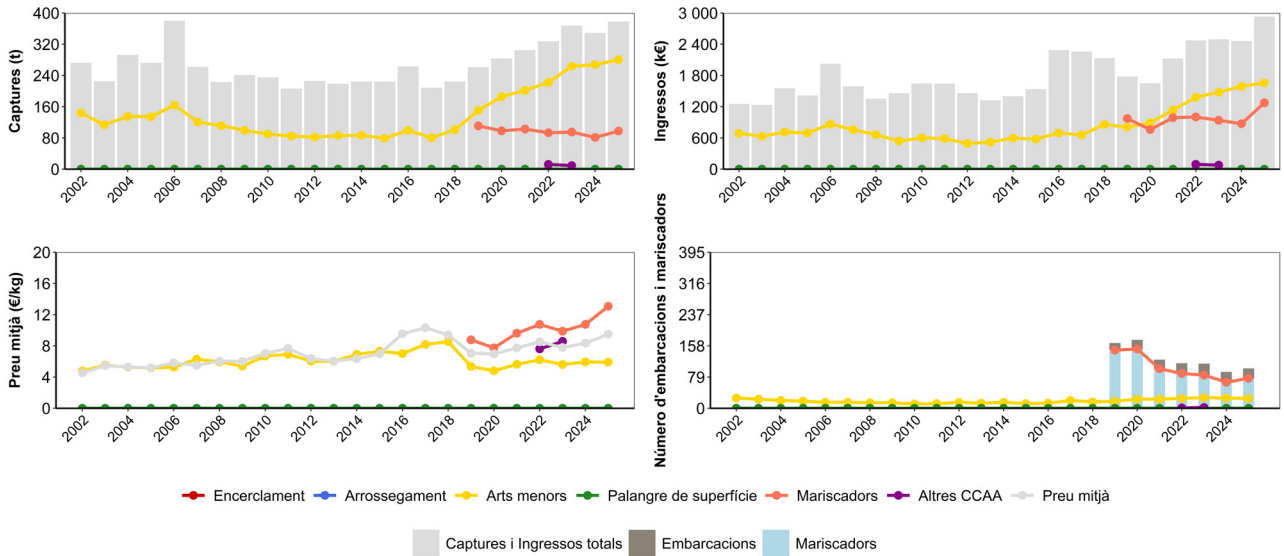
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Arts menors	18	↑ 22.73%	120.80	98.85	↓ -0.79%	904.84	98.21	↑ 7.61%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	3	↓ -62.50%	1.41	1.15	↓ -49.09%	16.51	1.79	↓ -40.25%
Altres CCAA	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	21	↓ -14.86%	122.21	100.00	↓ -38.81%	921.35	100.00	↓ -27.43%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	36.36	29.42	↓ -15.46%	<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	162.81	17.63	↓ -12.96%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	16.57	13.41	↓ -4.80%	<i>Soleidae</i>	Llenguado	152.55	16.52	↑ 44.50%
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	16.54	13.38	↓ -2.43%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	150.79	16.33	↑ 1.56%
<i>Soleidae</i>	Llenguado	7.91	6.40	↑ 41.59%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	145.25	15.73	↓ -2.00%
<i>Sparus aurata</i>	Orada	7.11	5.76	↑ 19.88%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	83.35	9.03	↑ 49.16%
<i>Chelon auratus</i>	Galta-roig	4.18	3.38	↑ 65.49%	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Llobarro	44.49	4.82	↑ 43.08%
<i>Lithognathus mormyrus</i>	Mabre	3.82	3.09	↓ -19.95%	<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	42.75	4.63	↓ -34.43%
<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	3.56	2.88	↓ -31.32%	<i>Thunnus thynnus</i>	Tonyina	21.62	2.34	↓ -44.50%
<i>Mugil cephalus</i>	Llissa llobarrera	3.53	2.85	↑ 79.56%	<i>Lithognathus mormyrus</i>	Mabre	20.26	2.19	↓ -12.28%
<i>Dicentrarchus labrax</i>	Llobarro	2.18	1.76	↑ 17.89%	<i>Donax trunculus</i>	Tellerina	14.18	1.54	↓ -21.73%

L'Ampolla



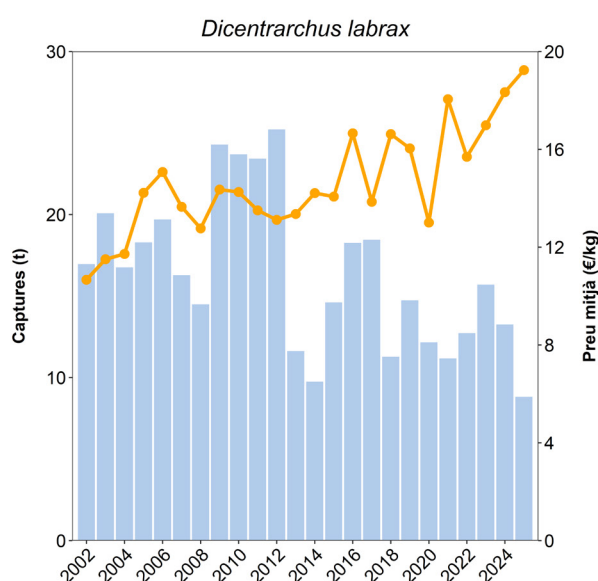
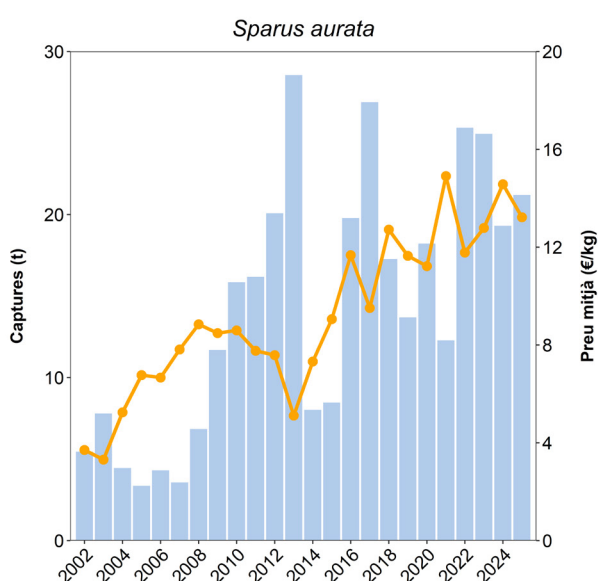
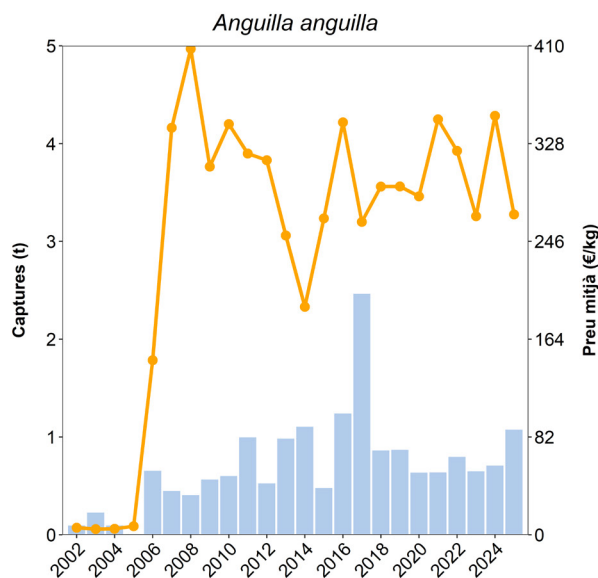
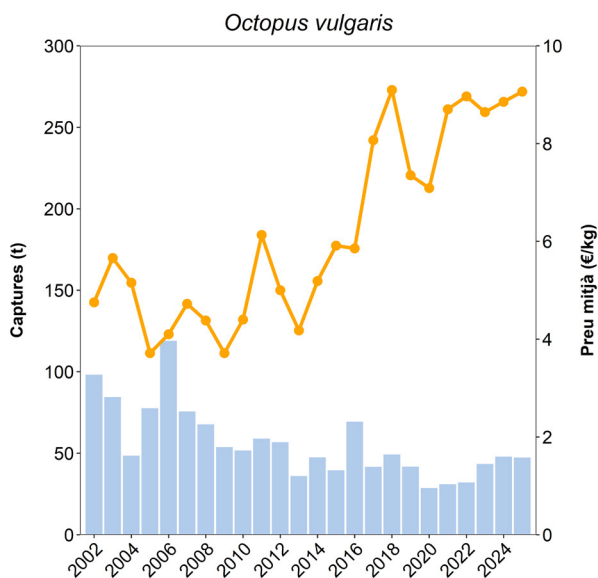
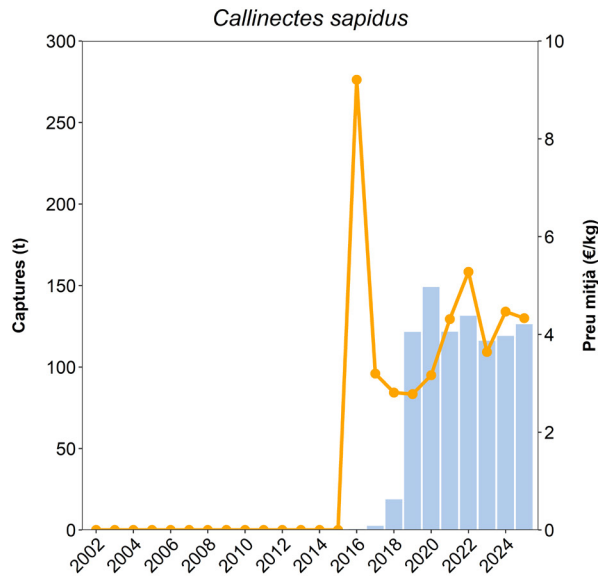
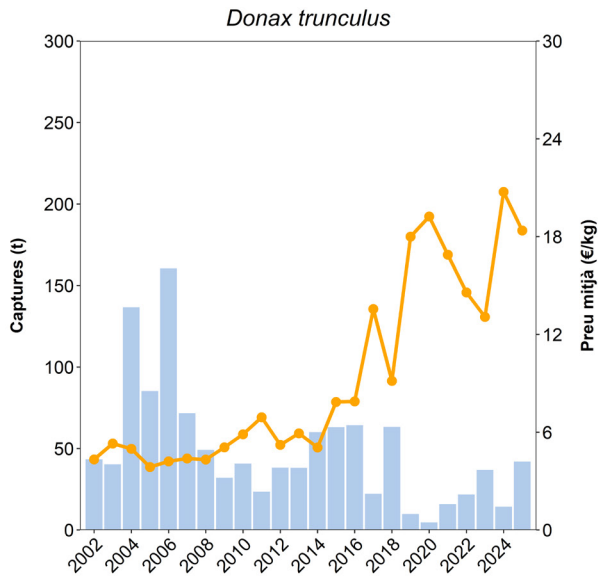
Deltebre



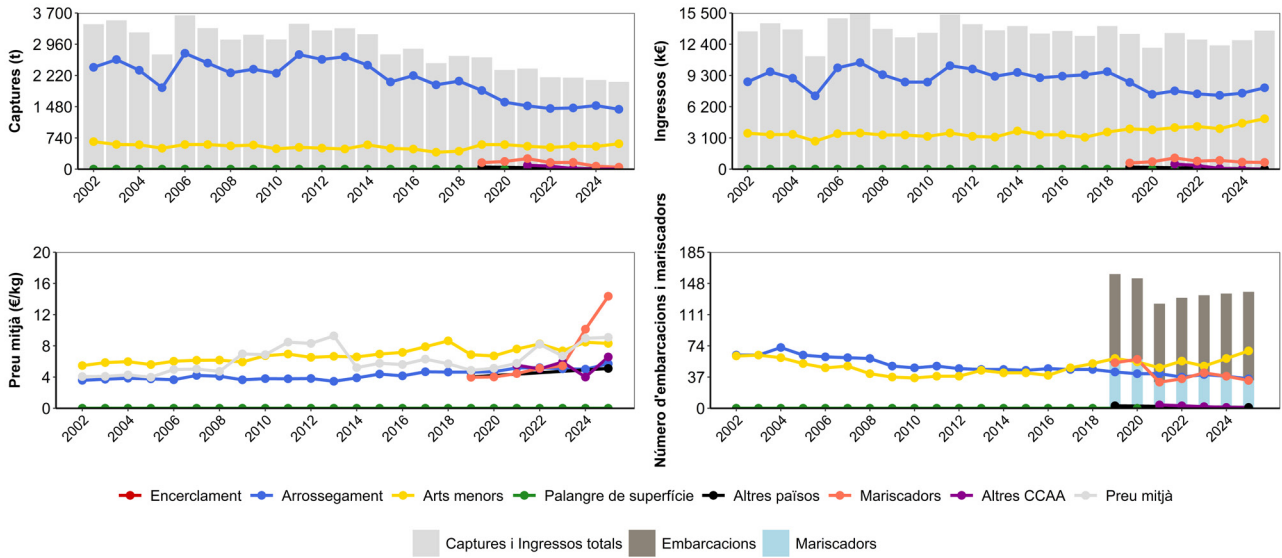
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arts menors	25	↓ -3.85%	280.46	74.19	↑ 11.68%	1657.52	56.52	↑ 11.74%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	76	↓ -4.20%	97.56	25.81	↑ 8.65%	1275.17	43.48	↑ 36.03%
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	101	↓ -5.46%	378.02	100.00	↑ 7.55%	2932.69	100.00	↑ 17.06%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	- Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	126.19	33.38	↑ 3.30%	<i>Donax trunculus</i>	Tellerina	770.63	26.28	↑ 111.05%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	47.33	12.52	↑ 15.02%	<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	546.80	18.65	↓ -0.42%
<i>Donax trunculus</i>	Tellerina	41.94	11.09	↑ 72.52%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	429.03	14.63	↑ 18.35%
<i>Ensis siliqua</i>	Navalla recta	33.13	8.76	↑ 5.69%	<i>Anguilla anguilla</i>	Angula	288.32	9.83	↑ 27.52%
<i>Chelon ramada</i>	Cap-pla	31.22	8.26	↑ 105.00%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	280.38	9.56	↓ -6.42%
<i>Sparus aurata</i>	Orada	21.20	5.61	↓ -8.59%	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Llobarro	169.60	5.78	↓ -28.28%
<i>Chelon auratus</i>	Galta-roig	9.89	2.62	↓ -48.62%	<i>Ensis siliqua</i>	Navalla recta	100.13	3.41	↓ -1.25%
<i>Dicentrarchus labrax</i>	Llobarro	8.81	2.33	↓ -36.55%	<i>Chelon ramada</i>	Cap-pla	53.30	1.82	↑ 83.82%
<i>Chelon labrosus</i>	Llissa o Llissa vera	8.61	2.28	↓ -12.10%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	38.83	1.32	↓ -14.63%
<i>Cyprinus carpio</i>	Tenca / Carpa	8.16	2.16	↑ 16.41%	<i>Lichia amia</i>	Palomida	31.43	1.07	↑ 39.13%

Deltebre



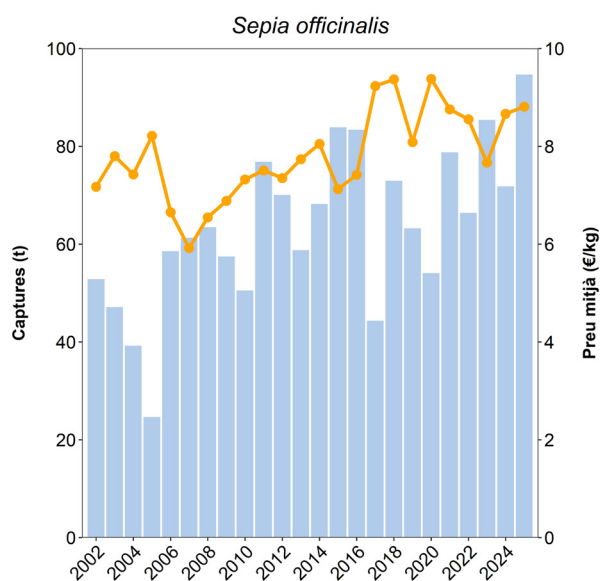
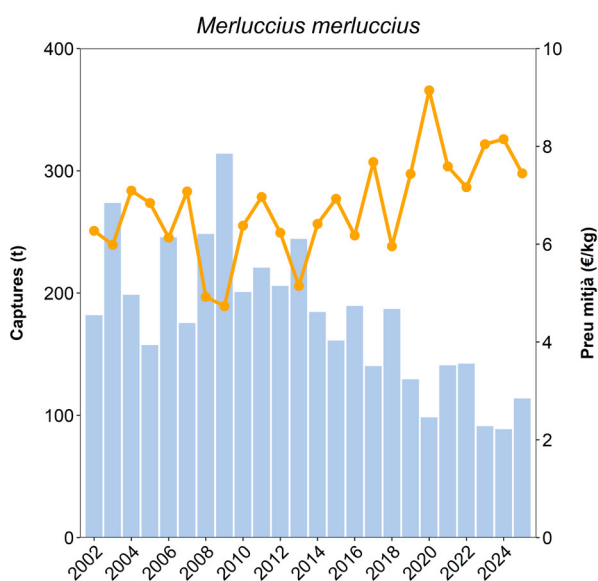
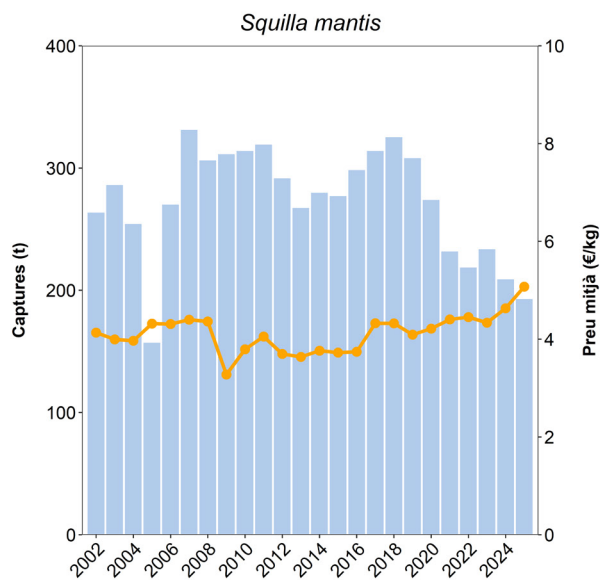
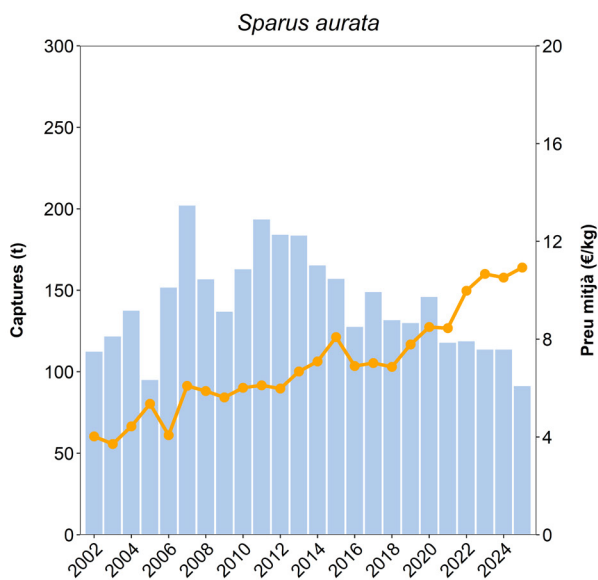
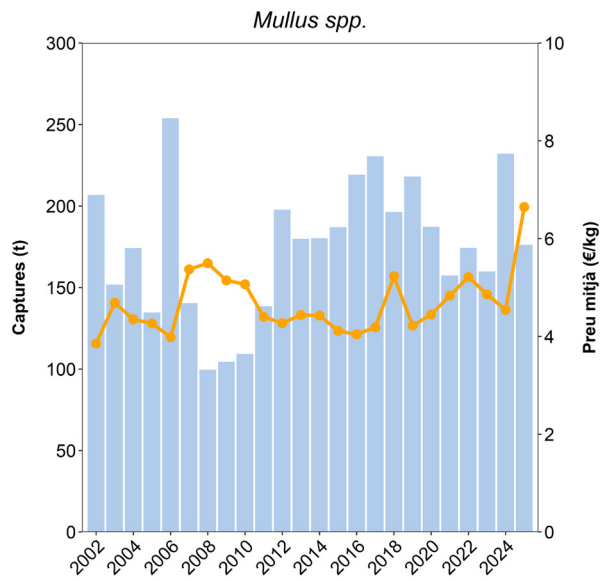
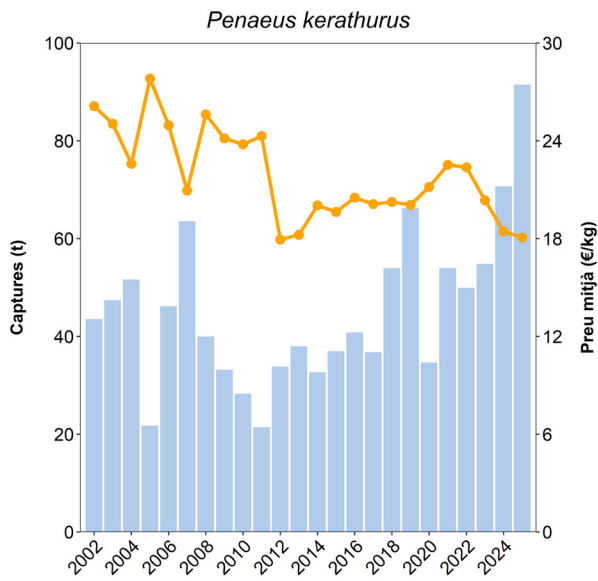
La Ràpita



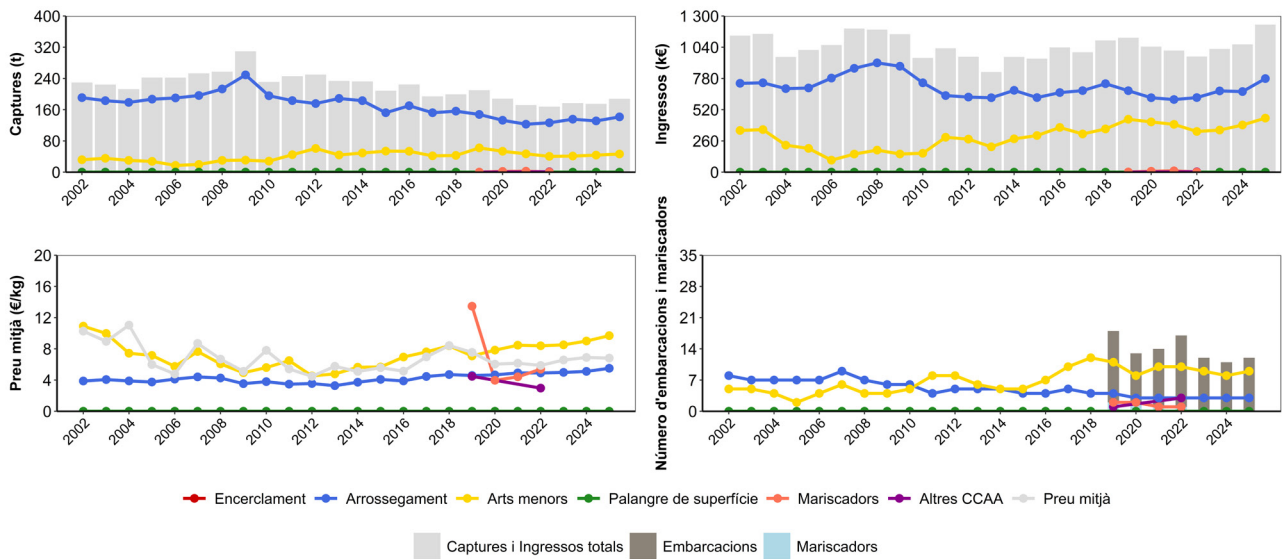
Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	35	↓ -7.08%	1416.59	68.56	↓ -3.19%	8074.84	58.73	↑ 8.39%
Arts menors	66	↑ 21.47%	601.69	29.12	↑ 13.19%	5001.48	36.38	↑ 17.13%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	33	↓ -13.91%	46.33	2.24	↓ -63.76%	665.02	4.84	↓ -15.49%
Altres CCAA	1	↓ -50.00%	0.06	0.00	↓ -99.79%	0.39	0.00	↓ -99.73%
Altres països	1	↑	1.39	0.07	↑	7.09	0.05	↑
Total	136	↑ 2.77%	2066.06	100.00	↓ -3.95%	13748.82	100.00	↑ 8.65%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	220.73	10.67	↑ 0.31%	<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	1 652.59	12.02	↑ 40.18%
<i>Squilla mantis</i>	Galera	192.75	9.32	↓ -12.46%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	1 170.83	8.51	↑ 28.20%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	185.22	8.95	↑ 74.22%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	996.30	7.24	↓ -16.80%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	176.18	8.52	↓ -6.60%	<i>Squilla mantis</i>	Galera	977.97	7.11	↓ -0.67%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	113.79	5.50	↑ 6.15%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	847.51	6.16	↑ 2.73%
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	94.64	4.58	↑ 27.12%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	834.45	6.07	↑ 35.68%
<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	91.45	4.42	↑ 57.05%	<i>Callinectes sapidus</i>	Cranc blau	800.89	5.82	↓ -5.01%
<i>Sparus aurata</i>	Orada	91.15	4.41	↓ -20.95%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	718.46	5.22	↑ 54.77%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	74.16	3.58	↑ 46.55%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	482.38	3.51	↓ -2.41%
<i>Parapenaeus longirostris</i>	Gamba blanca	54.18	2.62	↑ 69.39%	<i>Soleidae</i>	Llenguado	435.11	3.16	↑ 15.17%

La Ràpita



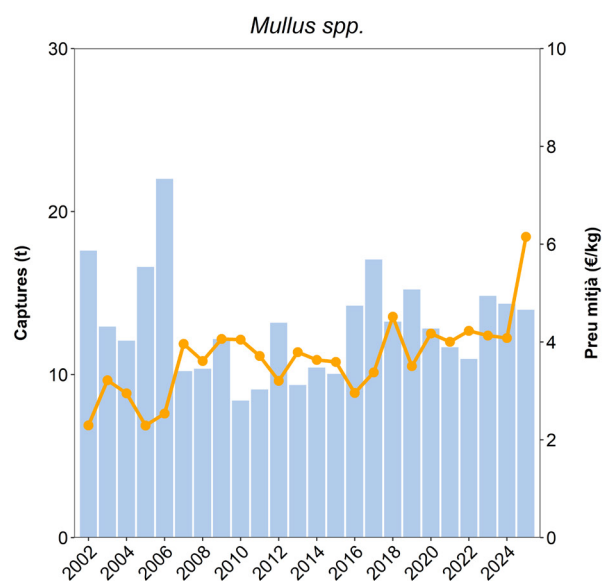
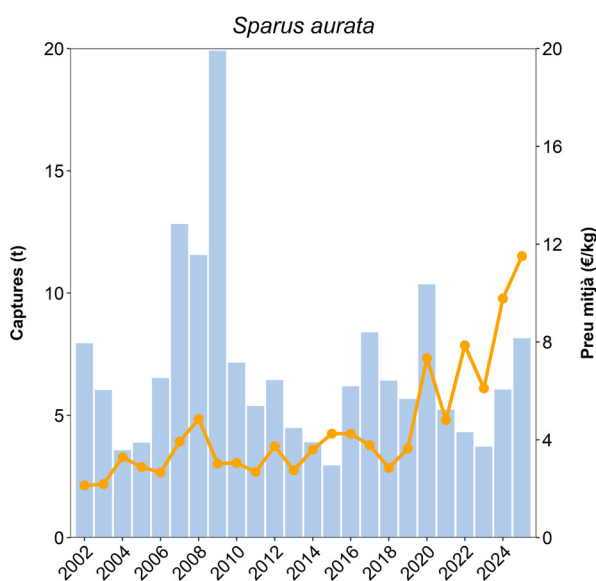
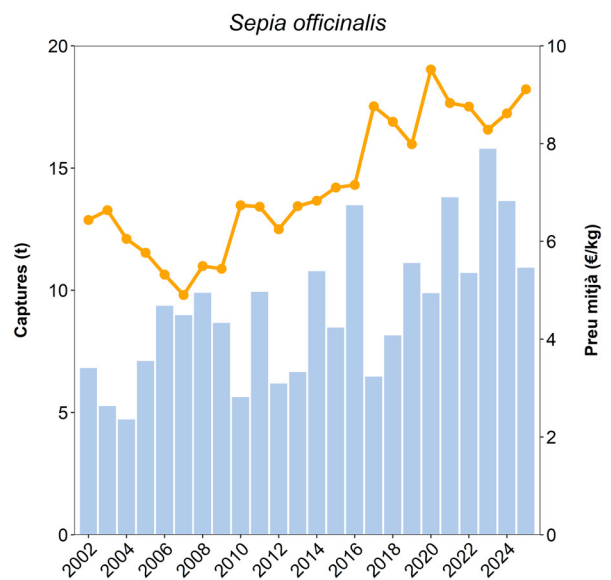
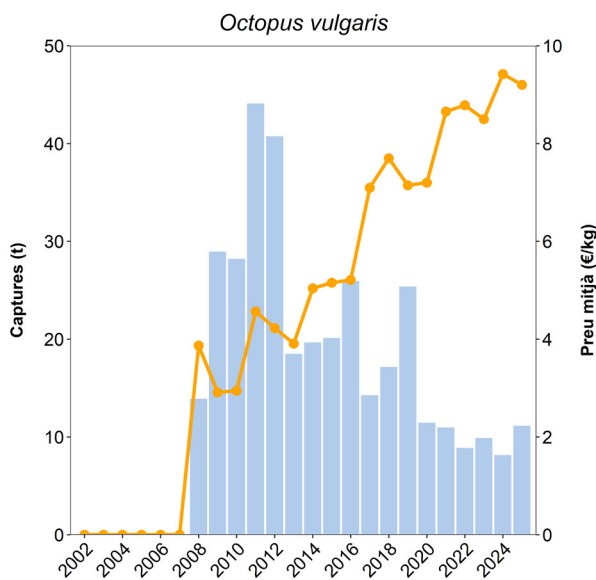
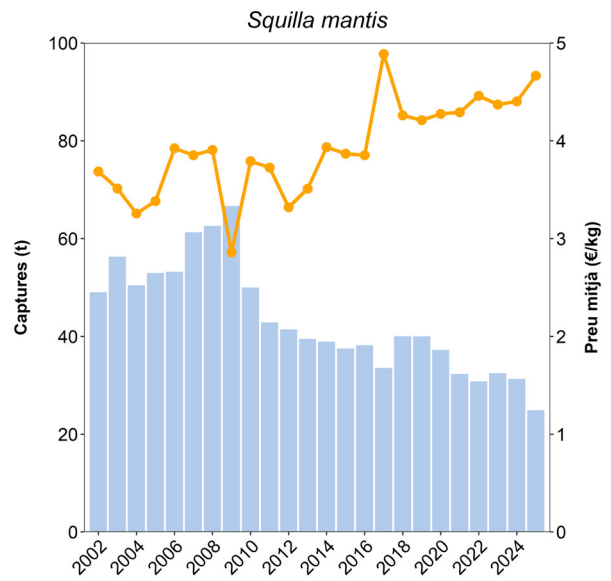
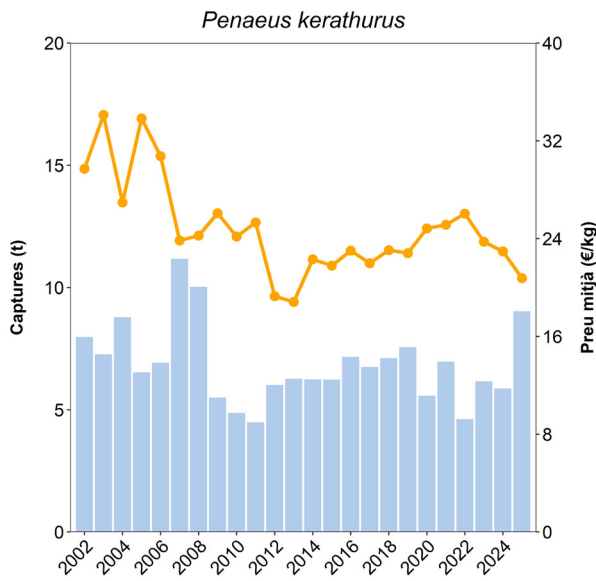
Les Cases d'Alcanar



Modalitat	Embarcacions	% Var (Embarcacions)	Captures (t)	% Captures	% Var (t)	Ingressos (k€)	% Ingressos	% Var (k€)
Encerclament	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Arrossegament	3		141.45	75.32	↑ 7.89%	779.17	63.41	↑ 18.78%
Arts menors	8	↓ -7.69%	46.35	24.68	↑ 11.16%	449.55	36.59	↑ 24.78%
Palangre de superfície	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Mariscadors	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.00	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0		0.00	0.00		0.00	0.00	
Total	11	↓ -29.79%	187.81	100.00	↑ 8.06%	1228.72	100.00	↑ 20.54%

Espècie (Captures)	Nom (Cap.)	t	% (t)	% Var (t)	Espècie (Ingressos)	Nom (Ing.)	k€	% (k€)	% Var (k€)
<i>Squilla mantis</i>	Galera	24.88	13.25	↓ -21.07%	<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	187.42	15.25	↑ 40.11%
<i>Trachurus spp.</i>	Sorells	15.59	8.30	↑ 173.71%	<i>Squilla mantis</i>	Galera	116.05	9.44	↓ -16.52%
<i>Mullus spp.</i>	Moll	13.97	7.44	↑ 4.49%	<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	102.57	8.35	↑ 28.87%
<i>Octopus vulgaris</i>	Pop roquer	11.14	5.93	↑ 24.23%	<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	99.52	8.10	↓ -12.76%
<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	11.09	5.90	↑ 59.41%	<i>Sparus aurata</i>	Orada	93.77	7.63	↑ 143.22%
<i>Sepia officinalis</i>	Sípia	10.93	5.82	↓ -18.36%	<i>Mullus spp.</i>	Moll	85.93	6.99	↑ 55.24%
<i>Serranus hepatus</i>	Serrà de bou	10.74	5.72	↑ 2.45%	<i>Merluccius merluccius</i>	Lluç	75.56	6.15	↑ 56.81%
<i>Citharus linguatula</i>	Palaia	10.51	5.60	↓ -4.48%	<i>Citharus linguatula</i>	Palaia	68.71	5.59	↑ 20.86%
<i>Penaeus kerathurus</i>	Llagostí	9.03	4.81	↑ 62.66%	<i>Soleidae</i>	Llenguado	39.84	3.24	↓ -27.64%
<i>Sparus aurata</i>	Orada	8.14	4.33	↑ 73.60%	<i>Lophius spp.</i>	Raps nep	38.48	3.13	↑ 90.62%

Les Cases d'Alcanar



ANNEX

Anàlisi de l'efecte del MAP

Mesures de gestió integrades en el pla
multianual per a la gestió de les poblacions
d'espècies demersals



Anàlisi de l'efecte del MAP

Al 2019 la Unió Europea va establir un reglament dins el pla multi anual (MAP) per a les pesqueres d'espècies demersals al Mediterrani nord occidental (WMMAP) (Regulació (EU) 2019/1022). L'objectiu és assolir el rendiment màxim sostenible (MSY) per a les poblacions de cinc espècies: moll de fang (*Mullus barbatus*), lluç (*Merluccius merluccius*), gamba rosada (*Aristeus antennatus*), escamarlà (*Nephrops norvegicus*) i gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*). El reglament defineix diverses mesures, entre elles, s'estableix un número màxim de dies de pesca per any (Art. 7), mesures de selectivitat (Art. 13) i vedats temporals i permanents per reduir la pesca de juvenils (Art. 11). Les poblacions d'aquestes cinc espècies s'avaluen anualment per l'STECF (Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries) i el GFCM (General Fisheries Commission for the Mediterranean). El reglament estableix una reducció de l'esforç pesquer en funció de la mortalitat per pesca de l'espècie estrangulant, aquella que està més lluny del valor del seu rendiment màxim sostenible. Després de les avaluacions dutes a terme durant el 2024, l'espècie estrangulant per al 2025 va ser el lluç. Segons la mortalitat per pesca obtinguda en les avaluacions de l'STECF per al lluç, el 2025 es va limitar l'esforç de la pesca d'arrossegament a 27 dies per any i embarcació a la GSA 6 (Regulació (EU) 2025/219, Article 7). Aquesta limitació va generar una important preocupació per la viabilitat del sector a la regió. En resposta a aquesta dràstica reducció de l'esforç pesquer, el parlament europeu va incentivar l'adopció de xarxes més selectives reforçant els mecanismes de compensació. Així al 2025 els estats membres van poder compensar entre el 9,3 % i el 30 % dels dies de pesca per als arts de pesca d'arrossegament de fons que van adoptat una malla del cop de 45 mm en la pesca de costa, i entre el 15,4 % i el 50 % dels dies de pesca per a les flotes que operen a caladors de profunditat (Reglament (UE) 2025/219, article 8). Al Mediterrani espanyol tota la flota d'arrossegament va adoptar la selectivitat com a mesura compensatòria de l'esforç pesquer a partir de l'1 de juny del 2025 (Ordre APA/312/2025).

En aquest annex s'avalua l'efecte del MAP en el sector pesquer Català i concretament en la modalitat d'arrossegament. Es fa un anàlisi comparatiu establint el període 2015-2017 com a anys de referència de l'estat de la pesquera previ a les mesures del MAP i també es fa un anàlisi evolutiu dels últims 11 anys (2015-2025) per veure l'evolució dels indicadors calculats: captures (sumatori de les captures totals per any), preu mitjà (ingressos totals dividit per les captures totals), número d'embarcacions (número d'embarcacions totals per eslora i any), dies totals (sumatori dels dies totals de pesca per any), ingressos totals (ingressos totals per any), dies per embarcació (mitjana dels dies per embarcació i any) i ingressos per dia (mitjana dels ingressos per dia i embarcació). Es mostra l'anàlisi global, per eslora, per confraria i per espècie. També es mostra una comparativa dels ingressos totals per llotja entre el període 2015-2017 i 2025.

Addicionalment s'ha incorporat un anàlisi de l'efecte de la selectivitat a Catalunya on s'ha calculat de forma comparativa per als últims 6 mesos de l'any (de l'1 de juny fins el 31 de desembre) per als últims 4 anys, el càlcul de diferents indicadors: captures (sumatori de les captures totals per any), preu mitjà (ingressos totals dividit per les captures totals), kg per embarcació i dia, ingressos per embarcació i dia, dies totals (sumatori dels dies totals de pesca per any) i ingressos totals (ingressos totals per any).

Efecte global del MAP a Catalunya

Taula 82. Registre i variació entre el període 2015-2017 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (en milers d'€, k€) i dies totals de pesca per al global de les embarcacions de la flota pesquera a Catalunya.

	2015-2017	2025	% Var. (2015-17) vs 2025
Embarcacions	675	507	↓ -24.89
Captures (t)	26 886.87	15 489.85	↓ -42.39
Ingressos (k€)	99 493.02	87 508.40	↓ -12.05
€/kg	3.70	5.65	↑ 52.70
t/embarcació	39.83	30.55	↓ -23.30
k€/embarcació	147.4	172.6	↑ 17.1
Dies/embarcació	144	125	↓ -13.19

Efecte del MAP en la modalitat d'arrossegament

En general s'observa que s'ha reduït l'esforç pesquer tal i com estableix el MAP, reduint tant els dies totals de pesca per la flota d'arrossegament com els dies per embarcació. L'any 2025 les captures s'han reduït en un 26.14% respecte al període 2015-2017, tot i que els ingressos per embarcació han augmentat un 25.97%. Aquest increment dels ingressos s'ha donat gràcies a que el preu mitjà ha augmentat en un 24.61% (Taula 83) (Figura 66). L'any 2025, la flota d'arrossegament a Catalunya consta de 178 embarcacions, les quals re-presenten més del 32% de la flota d'arrossegament a tot el mediterrani espanyol, acumulant un terç dels dies assignats per aquesta modalitat al mediterrani espanyol (Disposició 17929 BOE num. 185 de 28 de julio de 2023), aquestes dades indiquen la importància de la flota catalana pel conjunt de l'estat.

Taula 83. Registre i variació entre el període 2015-2017 i 2025 del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (en milers d'€, k€) i dies totals de pesca per a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

	2015-2017	2025	% Var. (2015-17) vs 2025
Embarcacions	241	178	↓ -26.14
Captures (t)	8 399.73	6 273.69	↓ -25.31
Ingressos (k€)	59 055.00	54 945.34	↓ -6.96
€/kg	7.03	8.76	↑ 24.61
t/embarcació	34.85	35.25	↑ 1.15
k€/embarcació	245.04	308.68	↑ 25.97
Dies/embarcació	189	147	↓ -22.22

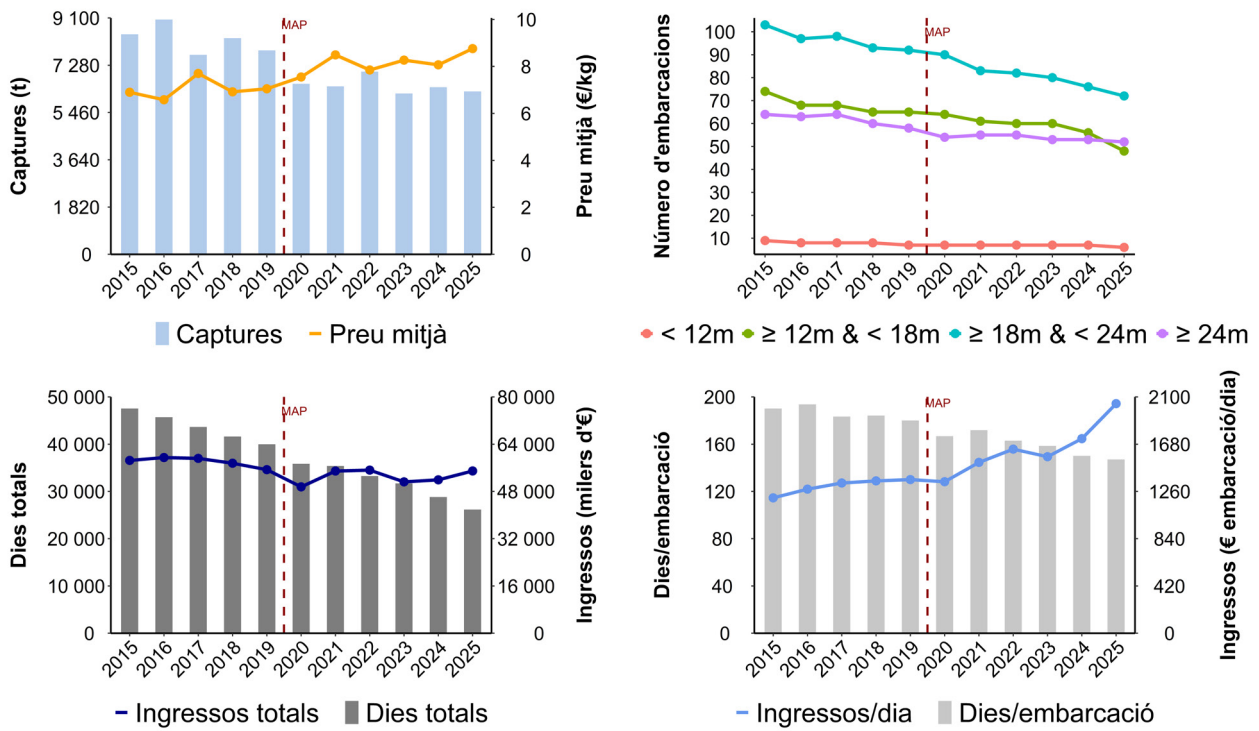


Figura 66. Evolució dels últims 11 anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya

Taula 84. Evolució dels últims onze anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya. DE (desviació estàndard).

Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
2015	8473.30	58505.07	6.90	1203.35	32.70	47543		190.17	2.29	250
2016	9043.61	59469.62	6.58	1280.63	36.95	45721	-3.83	193.73	1.78	236
2017	7682.40	59190.40	7.70	1334.78	38.36	43645	-4.54	183.38	2.15	238
2018	8323.26	57556.40	6.92	1353.98	38.22	41640	-4.59	184.25	2.13	226
2019	7854.46	55364.80	7.05	1365.51	41.08	39979	-3.99	180.09	2.32	222
2020	6563.67	49543.44	7.55	1346.34	39.92	35858	-10.31	166.78	2.27	215
2021	6468.40	54905.05	8.49	1518.54	52.63	35399	-1.28	171.84	2.16	206
2022	7032.85	55223.40	7.85	1635.93	52.19	33257	-6.05	163.02	1.96	204
2023	6192.34	51235.69	8.27	1568.70	52.64	31712	-4.65	158.56	2.29	200
2024	6436.23	51929.86	8.07	1728.82	57.32	28820	-9.12	150.10	2.74	192
2025	6273.67	54945.37	8.76	2040.44	72.43	26178	-9.17	147.07	2.42	178

L'anàlisi per eslores mostra que la flota d'arrossegament catalana està formada majoritàriament per embarcacions mitjanes, de més de 12 m d'eslora i menys de 24 m (Figura 66). En línies generals, s'observa una disminució progressiva dels dies de pesca al llarg dels anys per tots els segments d'eslora de la flota d'arrossegament fins assolir el mínim l'any 2025 (Figura 67 i Figura 68). El número d'embarcacions també s'ha reduït, especialment de les embarcacions petites i mitjanes, amb un total de 48 embarcacions d'eslora entre ≥ 12 i < 18 m i de 72 embarcacions d'eslora entre ≥ 18 i < 24 m l'any 2025 (Taula 85 i Taula 86). S'observa una estabilització de les captures i els ingressos totals el 2025 respecte els dos anys anteriors mentre que els ingressos per embarcació i dia augmenten l'any 2025, especialment en embarcacions d'eslora de ≥ 18 i < 24 m, degut a l'increment de preu mitjà de primera venda (Figura 67 i Figura 68).

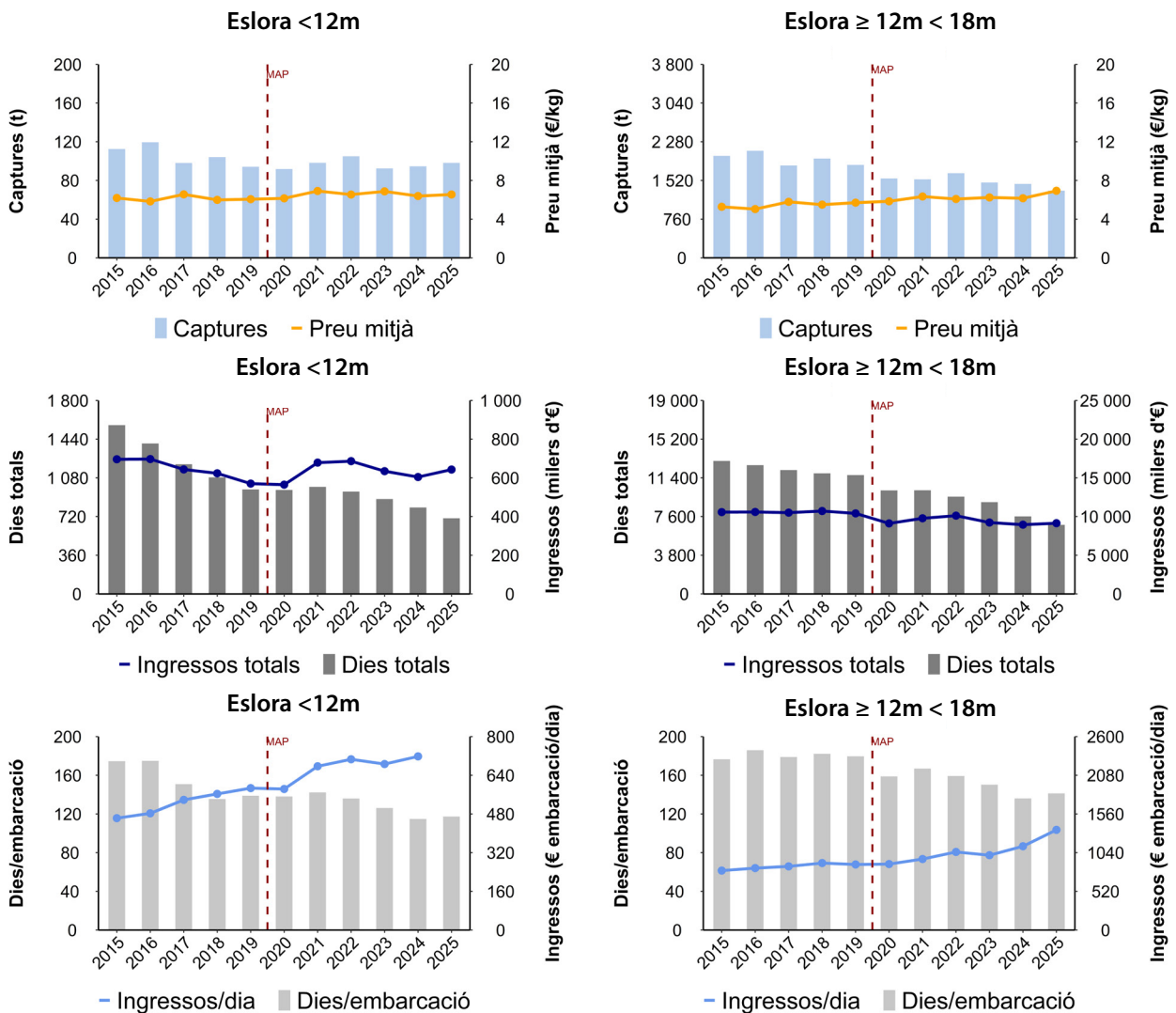


Figura 67. Evolució dels últims onze anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de < 12 m (esquerra) i ≥ 12 i < 18 m (dreta).

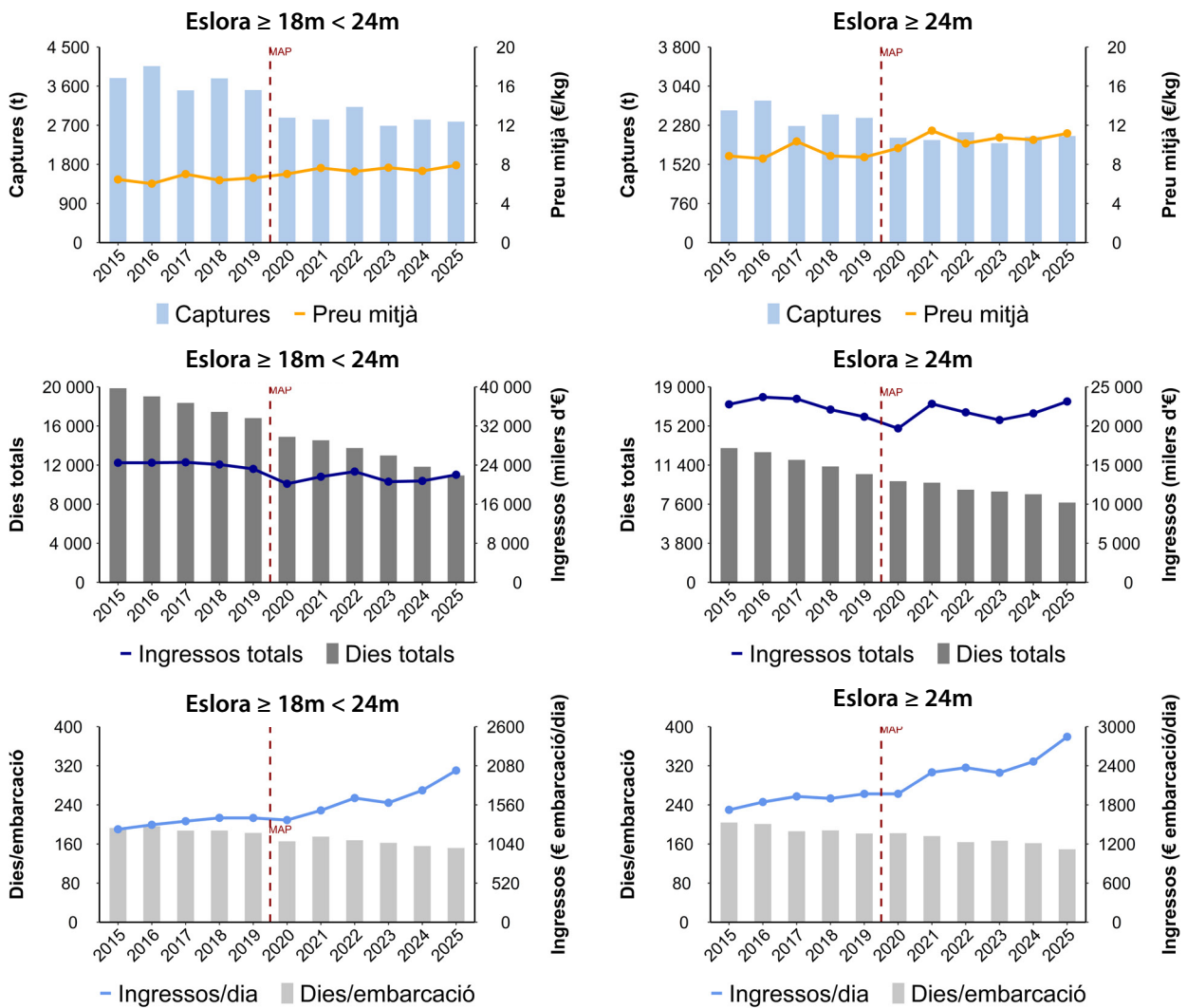


Figura 68. Evolució dels últims onze anys de les captures versus el preu mitjà, el número d'embarcacions per tipus d'eslora, els dies totals de pesca versus els ingressos totals i els dies per embarcació versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de ≥ 18 i $< 24m$ (esquerra) i $> 24m$ (dreta).

Taula 85. Evolució dels últims onze anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions per tipus d'eslora, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de <12m i ≥12 i <18m. DE (desviació estàndard).

Esllora	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
< 12m	2015	112.52	696.16	6.19	462.76	47.74	1571		174.56	17.45	9
< 12m	2016	119.5	697.11	5.83	482.72	48.81	1400	-10.88	175.00	9.89	8
< 12m	2017	98.09	643.71	6.56	538.42	49.50	1207	-13.79	150.88	20.52	8
< 12m	2018	104.14	623.43	5.99	562.95	39.90	1084	-10.19	135.50	21.38	8
< 12m	2019	94.21	570.45	6.06	586.98	45.28	972	-10.33	138.86	21.96	7
< 12m	2020	91.81	564.74	6.15	583.42	52.81	967	-0.51	138.14	10.23	7
< 12m	2021	98.23	678.75	6.91	677.43	52.38	996	3.00	142.29	11.40	7
< 12m	2022	104.98	686.39	6.54	706.34	78.05	952	-4.42	136.00	9.86	7
< 12m	2023	92.46	634.8	6.87	686.54	89.29	883	-7.25	126.14	14.42	7
< 12m	2024	94.59	604.44	6.39	718.14	78.30	804	-8.95	114.86	13.13	7
< 12m	2025	98.15	643	6.55	905.44	87.41	704	-12.44	117.33	3.88	6
= 12m i < 18m	2015	2003.95	10571.62	5.28	798.69	23.56	13064		176.54	4.99	74
= 12m i < 18m	2016	2102.96	10592.86	5.04	832.52	25.49	12644	-3.21	185.94	3.04	68
= 12m i < 18m	2017	1814	10507.18	5.79	855.8	27.32	12167	-3.77	178.93	3.57	68
= 12m i < 18m	2018	1949.02	10714.56	5.5	900.41	27.88	11845	-2.65	182.23	2.21	65
= 12m i < 18m	2019	1826.08	10409.82	5.7	881.2	30.56	11677	-1.42	179.65	2.69	65
= 12m i < 18m	2020	1558.94	9112.81	5.85	886.28	32.29	10168	-12.92	158.88	4.09	64
= 12m i < 18m	2021	1543.34	9777.85	6.34	954.61	34.69	10181	0.13	166.90	3.03	61
= 12m i < 18m	2022	1663.09	10112.33	6.08	1049.46	39.67	9555	-6.15	159.25	2.94	60
= 12m i < 18m	2023	1479.64	9229.85	6.24	1005.7	39.46	9016	-5.64	150.27	3.69	60
= 12m i < 18m	2024	1453.41	8953.07	6.16	1125.65	48.01	7617	-20.28	136.02	6.60	56
= 12m i < 18m	2025	1319.82	9143.35	6.93	1346.89	66.23	6780	-24.80	141.25	4.98	48

Taula 86. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions per tipus d'eslora, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per eslores de ≥ 18 i < 24 m. DE (desviació estàndard).

Eslora	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
= 18m i < 24m	2015	3788.34	24472.37	6.46	1235.5	31.20	19860		192.82	3.18	103
= 18m i < 24m	2016	4062.45	24490.64	6.03	1294.7	36.43	19023	-4.21	196.11	2.99	97
= 18m i < 24m	2017	3504.13	24574.01	7.01	1343.4	34.66	18361	-3.48	187.36	2.99	98
= 18m i < 24m	2018	3779.84	24119.72	6.38	1387.47	36.05	17444	-4.99	187.57	2.77	93
= 18m i < 24m	2019	3511.01	23212.25	6.61	1386.33	38.09	16809	-3.64	182.71	3.36	92
= 18m i < 24m	2020	2874.45	20171.74	7.02	1358.66	38.41	14892	-11.40	165.47	3.65	90
= 18m i < 24m	2021	2833.61	21622.77	7.63	1486.55	50.85	14533	-2.41	175.10	3.47	83
= 18m i < 24m	2022	3121.72	22683.5	7.27	1651.34	50.51	13744	-5.43	167.61	2.39	82
= 18m i < 24m	2023	2688.49	20610	7.67	1588.21	48.97	12981	-5.55	162.26	3.43	80
= 18m i < 24m	2024	2831.05	20760.06	7.33	1753.05	57.52	11832	-8.85	155.68	3.84	76
= 18m i < 24m	2025	2784.3	22028.1	7.91	2016.82	66.09	10936	-7.57	151.89	3.41	72
= 24m	2015	2568.49	22764.92	8.86	1723.66	68.05	13048		203.88	2.90	64
= 24m	2016	2758.7	23689.01	8.59	1843.97	74.21	12654	-3.02	200.86	2.92	63
= 24m	2017	2266.18	23465.5	10.35	1930.06	78.22	11910	-5.88	186.09	4.51	64
= 24m	2018	2490.26	22098.69	8.87	1898.91	81.53	11267	-5.40	187.78	5.28	60
= 24m	2019	2423.16	21172.28	8.74	1969.21	88.67	10521	-6.62	181.40	5.68	58
= 24m	2020	2038.47	19694.15	9.66	1969.96	80.52	9831	-6.56	182.06	3.60	54
= 24m	2021	1993.22	22825.68	11.45	2299.32	111.43	9689	-1.44	176.16	4.74	55
= 24m	2022	2143.06	21741.18	10.14	2371.05	106.39	9006	-7.05	163.75	5.14	55
= 24m	2023	1931.75	20761.04	10.75	2292.83	115.80	8833	-1.92	166.66	4.75	53
= 24m	2024	2057.18	21612.29	10.51	2464.86	117.39	8567	-3.01	161.64	2.74	53
= 24m	2025	2071.4	23130.92	11.17	2844.3	160.58	7758	-9.44	149.19	4.78	52

Efecte del MAP per llotja

Taula 87. Efecte del MAP a les llotges catalanes. Registre i variació entre el període 2015-2017 i 2025 de les captures (t), ingressos (k€, milers d'euros) i preu mitjà (€/kg) per llotja.

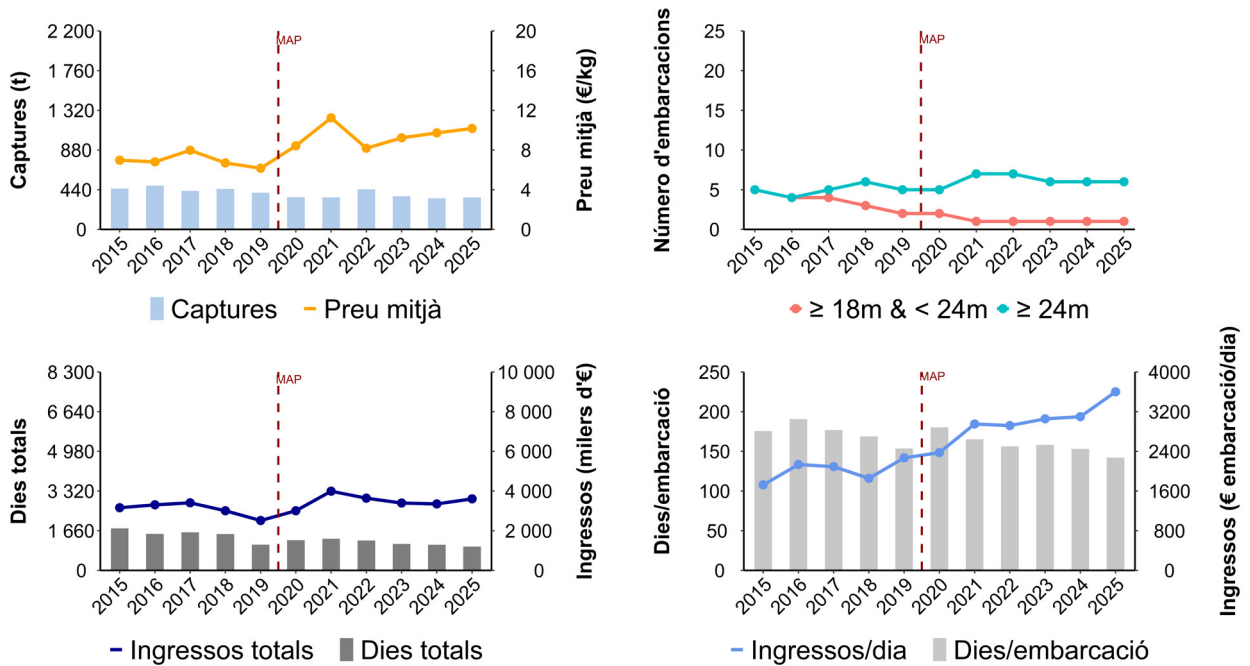
Llotja	t (2015-2017)	t (2025)	% Var (t)	k€ (2015-2017)	k€ (2025)	% Var (k€)	€/kg (2015-2017)	€/kg (2025)	% Var (€/kg)
Llançà	595.58	440.14	↓ -26.1	4 187.66	4 551.99	↑ 8.7	7.03	10.34	↑ 47.09
Port de la selva	137.47	3.89	↓ -97.17	2 052.34	61.89	↓ -96.98	14.93	15.91	↑ 6.57
Roses	1 524.03	760.71	↓ -50.09	8 484.14	7 355.35	↓ -13.3	5.57	9.67	↑ 73.69
L'Escala	1 715.43	1 575.68	↓ -8.15	1 971.60	2 122.54	↑ 7.66	1.15	1.35	↑ 17.2
L'Estarlit	0.14	0.00	↓ -100	44.06	0.00	↓ -100	316.60	0	
Palamós	1 484.95	1 036.38	↓ -30.21	8 584.35	8 268.89	↓ -3.67	5.78	7.98	↑ 38.02
Sant Feliu de Guíxols	963.06	538.70	↓ -44.06	2 065.84	1 351.19	↓ -34.59	2.15	2.51	↑ 16.93
Blanes	2 684.20	1 478.20	↓ -44.93	9 981.90	8 604.89	↓ -13.8	3.72	5.82	↑ 56.54
Arenys de Mar	2 056.90	931.17	↓ -54.73	7 242.14	5 041.29	↓ -30.39	3.52	5.41	↑ 53.77
Badalona	12.56	7.44	↓ -40.73	104.40	124.45	↑ 19.2	8.31	16.72	↑ 101.13
Barcelona	3 211.80	1 376.21	↓ -57.15	8 167.18	5 888.91	↓ -27.9	2.54	4.28	↑ 68.28
Vilanova i la Geltrú	3 247.89	1 397.90	↓ -56.96	10 417.35	8 268.92	↓ -20.62	3.21	5.92	↑ 84.42
Torredembarra	37.79	17.06	↓ -54.87	291.85	171.14	↓ -41.36	7.72	10.03	↑ 29.93
Tarragona	4 005.37	1 311.19	↓ -67.26	11 188.92	9 129.60	↓ -18.41	2.79	6.96	↑ 149.25
Cambrils	1 222.91	892.75	↓ -27	4 154.60	3 490.77	↓ -15.98	3.40	3.91	↑ 15.09
L'Ametlla de Mar	1 249.37	1 250.92	↑ 0.12	6 278.44	7 371.89	↑ 17.42	5.03	5.89	↑ 17.27
L'Ampolla	176.35	122.82	↓ -30.35	1 008.93	921.35	↓ -8.68	5.72	7.5	↑ 31.12
Deltebre	231.97	378.02	↑ 62.96	2 027.09	2 932.69	↑ 44.67	8.74	7.76	↓ -11.22
La Ràpita	2 695.67	2 067.80	↓ -23.29	13 471.03	13 748.82	↑ 2.06	5.00	6.65	↑ 33.05
Les Cases d'Alcanar	209.13	187.90	↓ -10.15	994.09	1 228.72	↑ 23.6	4.75	6.54	↑ 37.57
Total	27 462.56	15 774.88	↓ -42.56	102 717.92	90 635.29	↓ -11.76	3.74	5.75	↑ 53.61

Efecte del MAP per confraria

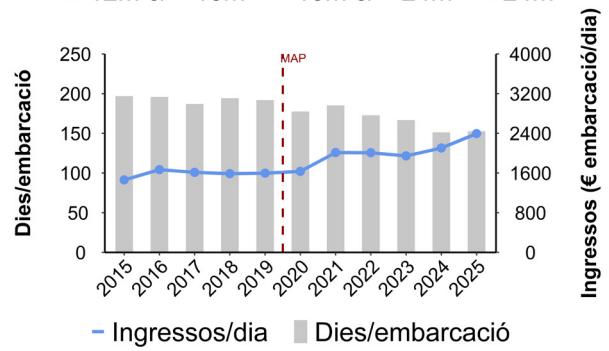
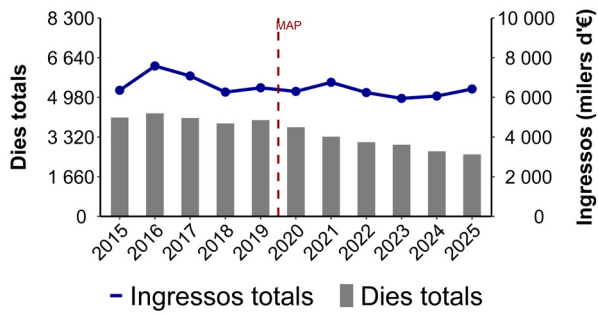
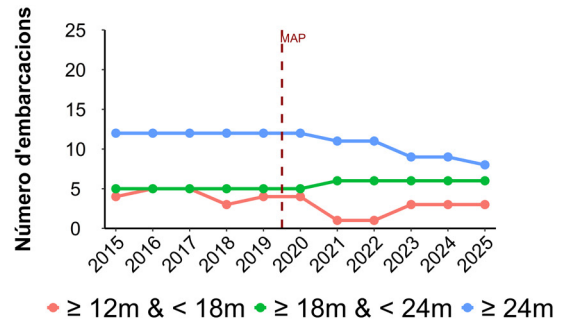
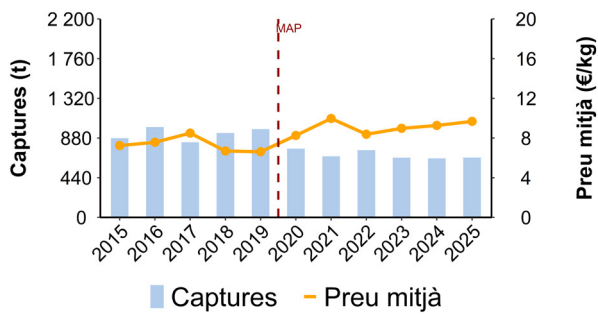
L'efecte del MAP s'ha analitzat a 11 confraries de Catalunya (Llançà, Roses, Palamós, Blanes, Arenys de Mar, Barcelona, Vilanova i la Geltrú, Tarragona, Cambrils, L'Ametlla de Mar i La Ràpita), aquelles on la modalitat d'arrossegament té rellevància i tenen més de cinc embarcacions operatives, amb l'objectiu que els indicadors calculats incorporin les dades agrupades de varies embarcacions.

En línies generals, s'observa que a la majoria de confraries analitzades les captures han disminuït l'any 2025 si ho comparem respecte el període de referència 2015-2017, previ a l'aplicació del MAP. Si tenim en compte el període posterior a l'aplicació del MAP, a partir del 2021, les captures i els ingressos totals de l'any 2025 s'han mantingut estables o lleugerament superiors a les confraries analitzades tot i la reducció progressiva dels dies de pesca. Els ingressos per embarcació i dia han incrementat clarament arrel de la implementació del MAP, assolint valors màxims l'any 2025 a la major part de les confraries catalanes, fruit d'un increment del preu mitjà de primera venda (Taula 88, Taula 89, Taula 90 i Taula 91).

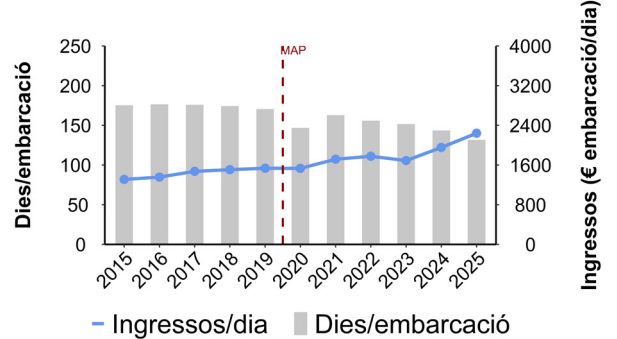
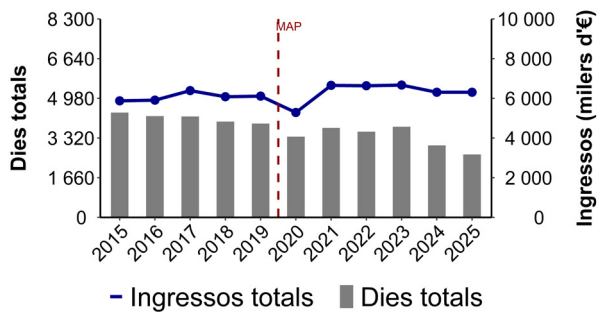
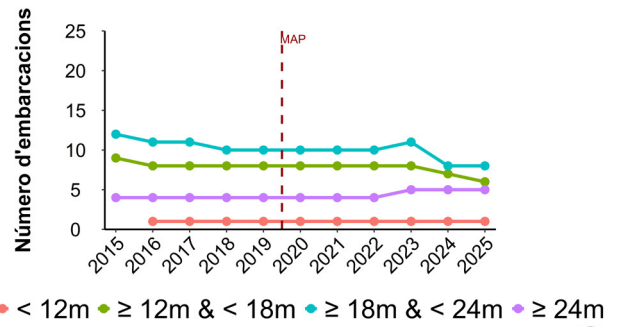
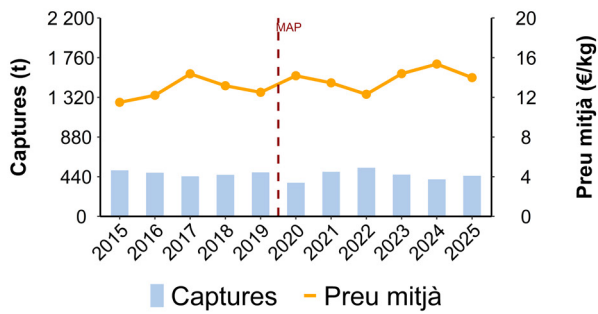
Llançà



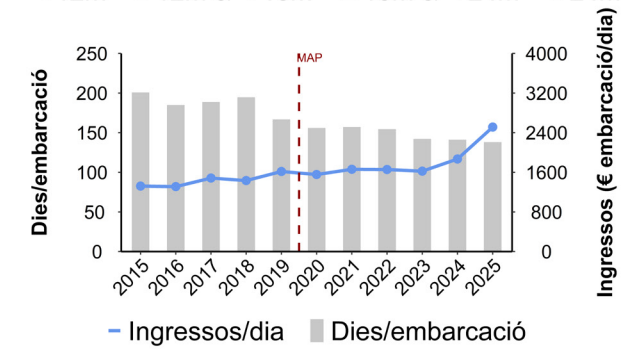
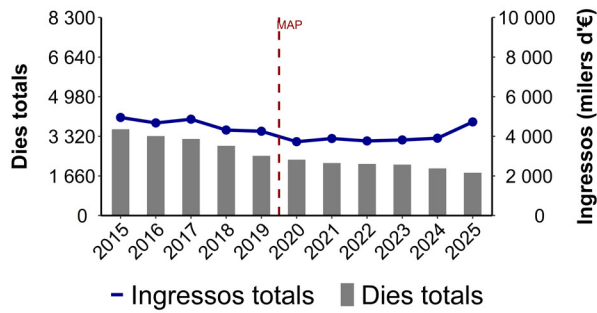
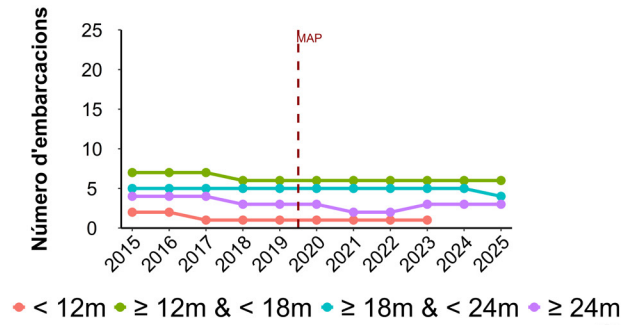
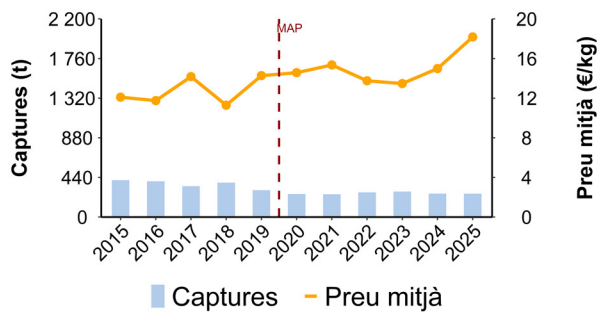
Roses



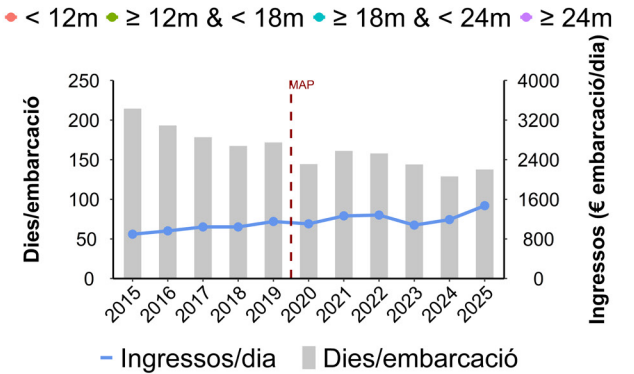
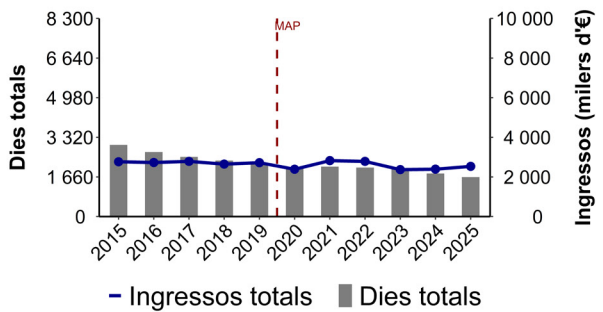
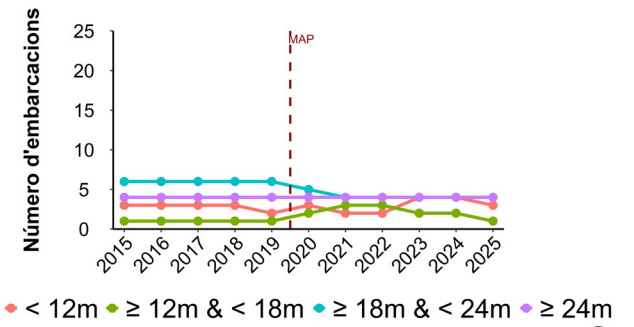
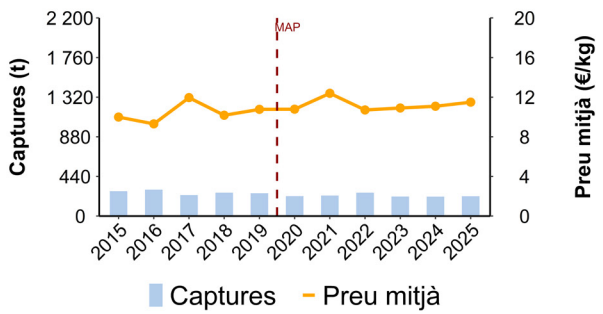
Palamós



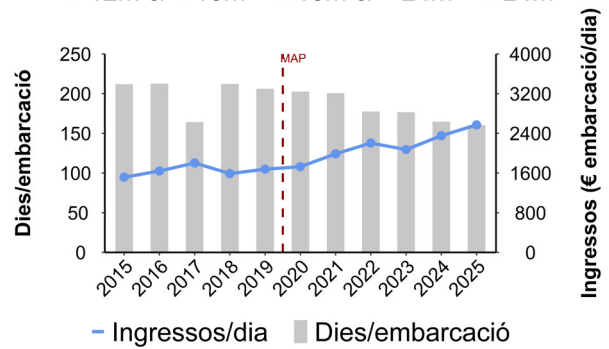
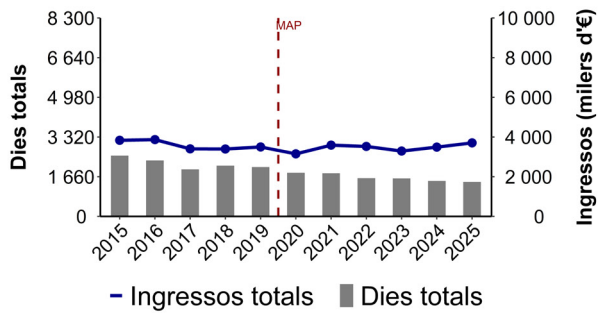
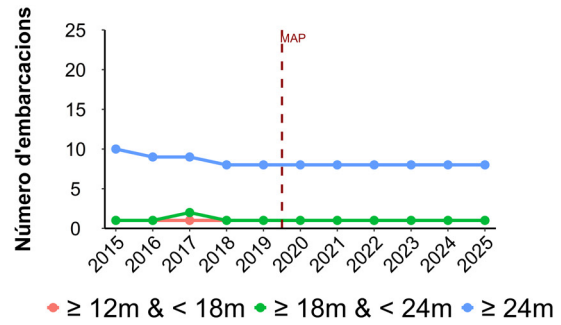
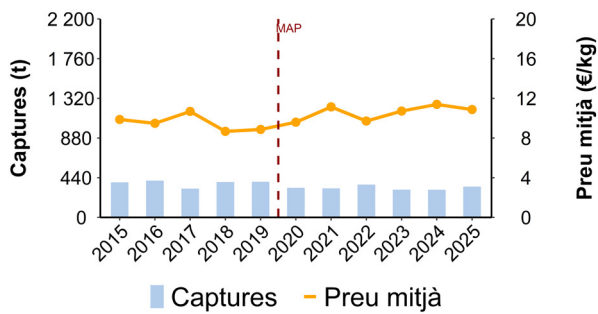
Blanes



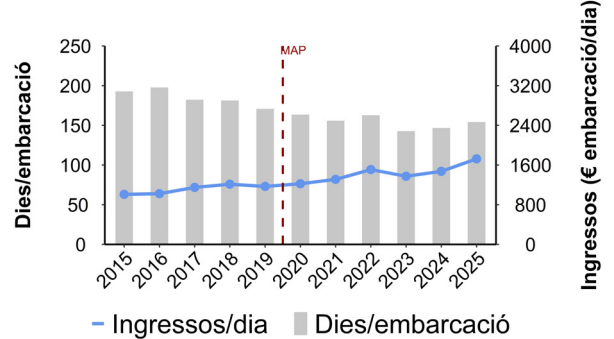
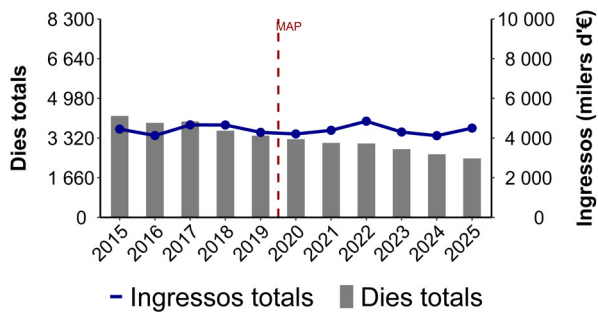
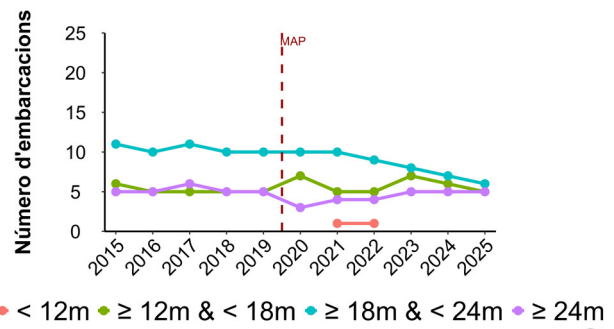
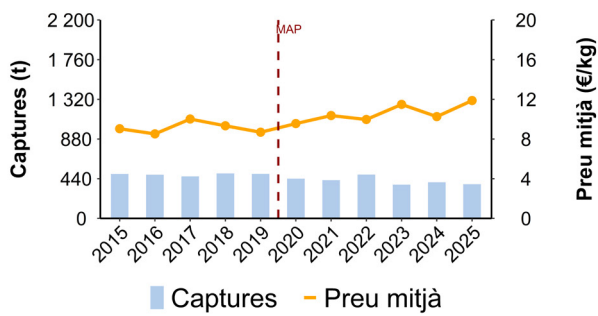
Arenys de Mar



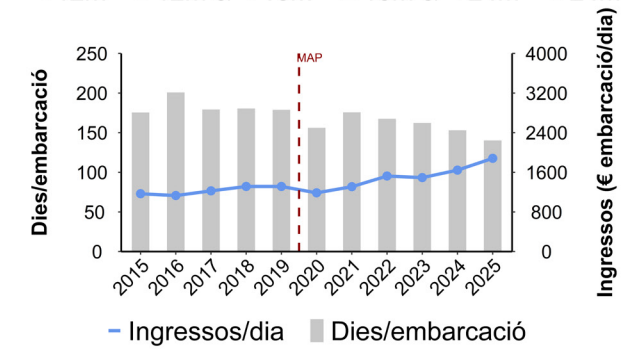
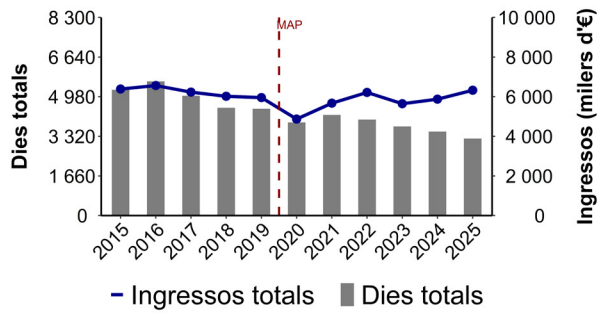
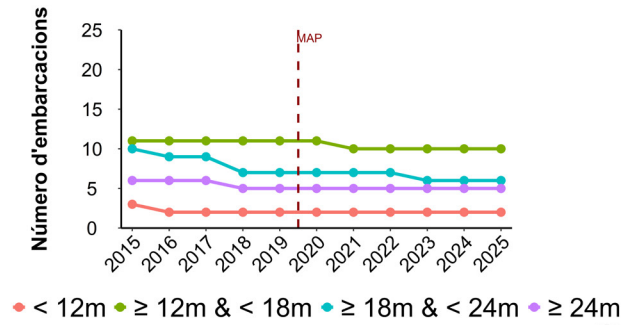
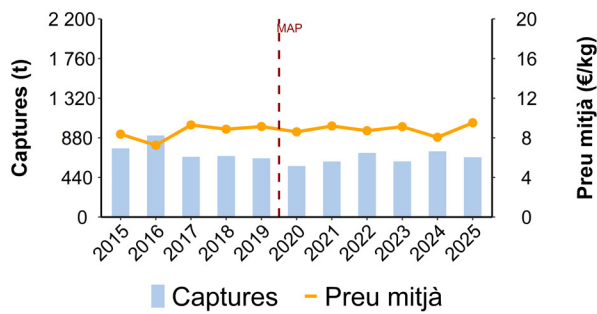
Barcelona



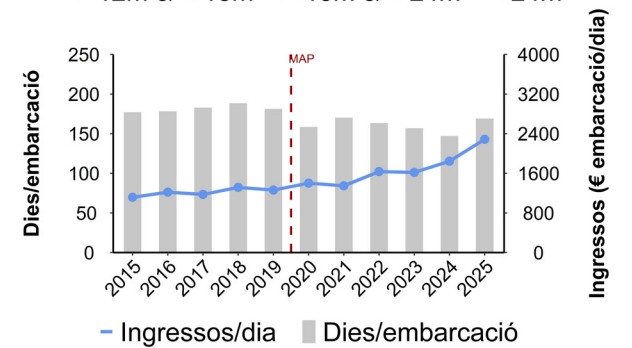
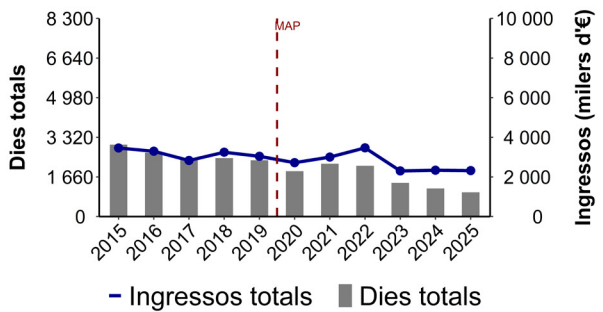
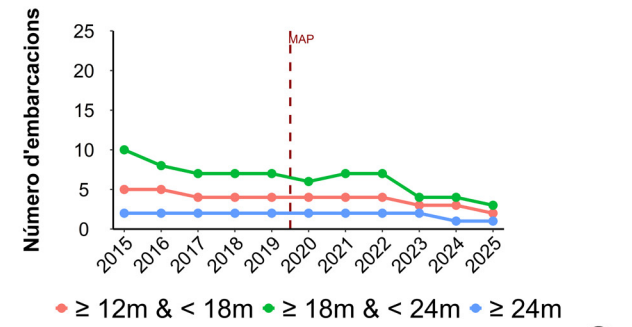
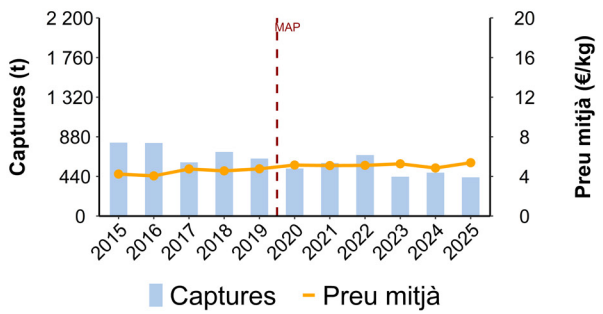
Vilanova i la Geltrú



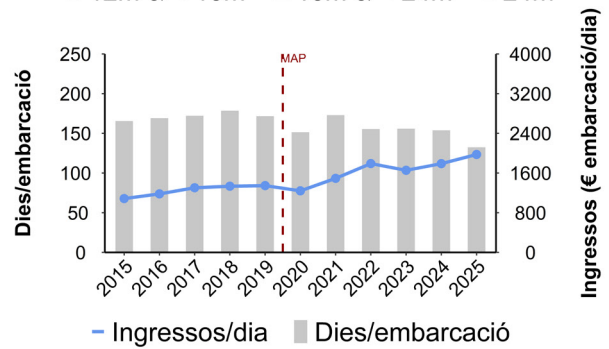
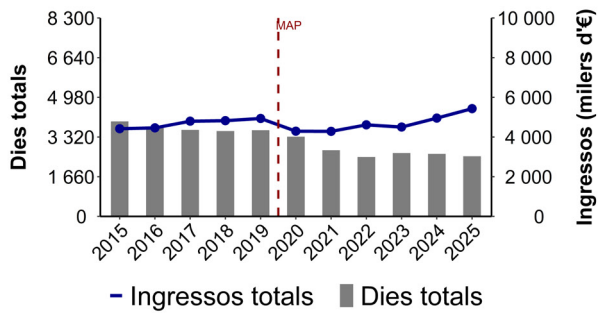
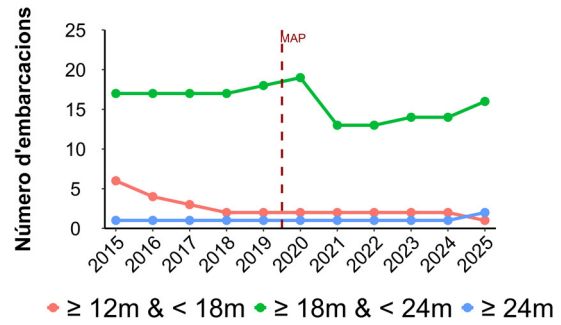
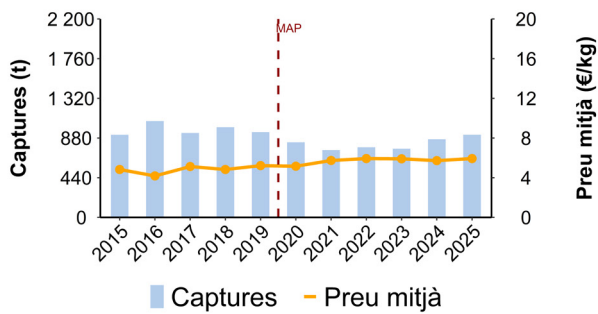
Tarragona



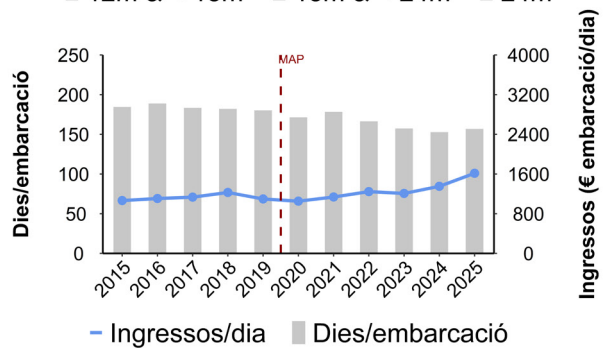
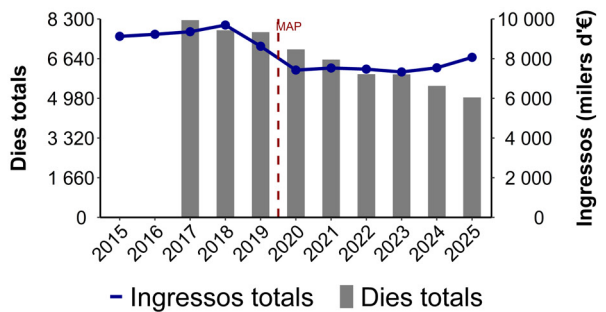
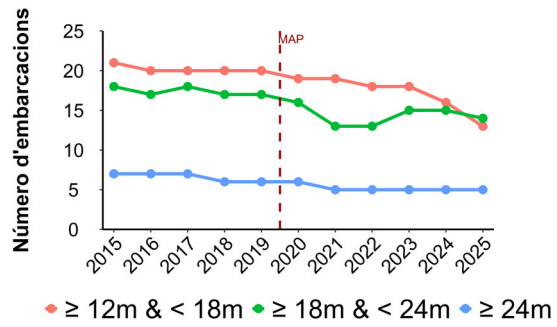
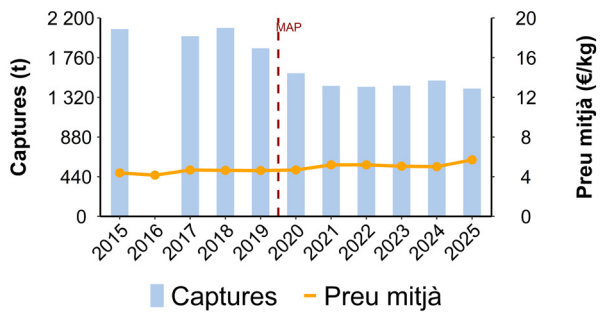
Cambrils



L'Ametlla de Mar



La Ràpita



Taula 88. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Llançà, Roses i Palamós), DE (desviació estàndard).

Confraria	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
Llançà	2016	485.2	3306.01	6.81	2135.36	219.54	1526		190.75	4.59	8
Llançà	2017	427.41	3409.57	7.98	2091.35	251.99	1592	4.33	176.89	5.25	9
Llançà	2018	448.94	3008.07	6.7	1856.83	200.73	1519	-4.59	168.78	20.14	9
Llançà	2019	407.24	2513.57	6.17	2269.08	238.57	1075	-29.23	153.57	21.21	7
Llançà	2020	356.42	3005.55	8.43	2373.99	234.60	1262	17.40	180.29	9.69	7
Llançà	2021	355.12	3994.04	11.25	2952.11	268.89	1322	4.75	165.25	6.95	8
Llançà	2022	445.03	3640.75	8.18	2920.12	180.23	1251	-5.37	156.38	12.07	8
Llançà	2023	367.81	3395.07	9.23	3056.81	257.21	1107	-11.51	158.14	4.79	7
Llançà	2024	344.54	3351.87	9.73	3099.24	262.00	1071	-3.25	153.00	5.52	7
Llançà	2025	354.54	3608.19	10.18	3602.19	349.49	995	-7.10	142.14	3.84	7
Roses	2016	1001.64	7584.08	7.57	1668.08	151.30	4311		195.95	8.28	22
Roses	2017	833.16	7078.5	8.5	1614.48	131.78	4117	-4.50	187.14	10.81	22
Roses	2018	936.21	6264.54	6.69	1587.53	108.39	3886	-5.61	194.30	8.73	20
Roses	2019	979.23	6484.57	6.62	1597.18	115.19	4029	3.68	191.86	7.39	21
Roses	2020	762.62	6300.38	8.26	1633.16	126.10	3728	-7.47	177.52	12.19	21
Roses	2021	677.56	6757.4	9.97	2012.23	142.01	3334	-10.57	185.22	2.30	18
Roses	2022	744.9	6243.49	8.38	2008.96	145.47	3109	-6.75	172.72	9.63	18
Roses	2023	662.17	5948.55	8.98	1945.13	187.29	3002	-3.44	166.78	7.49	18
Roses	2024	654.69	6068.09	9.27	2103.54	181.15	2723	-9.29	151.28	10.55	18
Roses	2025	663.51	6422.03	9.68	2393.95	222.98	2594	-4.74	152.59	10.33	17
Palamós	2016	483.99	5909.93	12.21	1356.57	131.13	4235		176.46	4.19	24
Palamós	2017	444.72	6389.73	14.37	1473.17	150.20	4223	-0.28	175.96	4.37	24
Palamós	2018	461.66	6081.87	13.17	1507.42	162.68	4009	-5.07	174.30	3.07	23
Palamós	2019	488.7	6112.53	12.51	1535.82	164.19	3924	-2.12	170.61	4.37	23
Palamós	2020	373.07	5289.11	14.18	1532.59	149.77	3376	-13.97	146.78	3.10	23
Palamós	2021	494.45	6653.88	13.46	1716.87	164.25	3746	10.96	162.87	3.32	23
Palamós	2022	539.24	6637.14	12.31	1777.33	174.66	3585	-4.30	155.87	3.98	23
Palamós	2023	463.41	6670.05	14.39	1689.46	164.91	3791	5.75	151.64	8.76	25
Palamós	2024	410.62	6306.46	15.36	1954.59	219.76	3014	-20.50	143.52	7.18	21
Palamós	2025	450.83	6308.13	13.99	2242.44	242.21	2632	-12.67	131.60	9.09	20

Taula 89. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Blanes, Arenys de Mar i Barcelona). DE (desviació estàndard).

Confraria	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
Blanes	2016	397.91	4677.86	11.76	1311.95	176.25	3328		184.89	11.25	18
Blanes	2017	343.02	4862.41	14.18	1484.18	198.22	3210	-3.55	188.82	5.99	17
Blanes	2018	382.13	4316.04	11.29	1433.69	198.74	2921	-9.00	194.73	4.99	15
Blanes	2019	298.11	4255.83	14.28	1616.55	237.21	2502	-14.34	166.80	15.79	15
Blanes	2020	255.81	3729.22	14.58	1555.16	215.53	2340	-6.47	156.00	6.11	15
Blanes	2021	253.03	3887.67	15.36	1661.3	263.26	2201	-5.94	157.21	7.17	14
Blanes	2022	273.94	3768.15	13.76	1656.55	260.65	2163	-1.73	154.50	9.22	14
Blanes	2023	283.09	3816.93	13.48	1622.36	233.90	2133	-1.39	142.20	10.89	15
Blanes	2024	260.57	3906.11	14.99	1869.07	265.79	1976	-7.36	141.14	14.12	14
Blanes	2025	259.98	4727.14	18.18	2513.57	402.61	1795	-9.16	138.08	3.77	13
Arenys de Mar	2016	293.05	2727.38	9.31	963.45	134.38	2705		193.21	7.59	14
Arenys de Mar	2017	233.07	2786.74	11.96	1042.51	140.07	2498	-7.65	178.43	14.08	14
Arenys de Mar	2018	260.11	2647.58	10.18	1042.06	141.76	2343	-6.20	167.36	15.12	14
Arenys de Mar	2019	252.72	2721.21	10.77	1151.59	159.07	2233	-4.69	171.77	9.05	13
Arenys de Mar	2020	221.13	2386.51	10.79	1104.21	148.85	2021	-9.49	144.36	9.24	14
Arenys de Mar	2021	227.87	2822.4	12.39	1265	191.14	2093	3.56	161.00	9.13	13
Arenys de Mar	2022	260.16	2787.18	10.71	1282.2	189.37	2053	-1.91	157.92	9.72	13
Arenys de Mar	2023	217.14	2369.98	10.91	1078.88	176.34	2016	-1.80	144.00	11.01	14
Arenys de Mar	2024	215.72	2391.35	11.09	1190.43	198.60	1805	-10.47	128.93	11.03	14
Arenys de Mar	2025	220.16	2532.42	11.5	1471.45	255.89	1651	-8.53	137.58	5.28	12
Barcelona	2016	407.91	3868.59	9.48	1641.18	132.76	2339		212.64	3.11	11
Barcelona	2017	318.46	3402.65	10.68	1803.41	145.45	1970	-15.78	164.17	21.82	12
Barcelona	2018	391.47	3395.69	8.67	1588.72	135.83	2123	7.77	212.30	2.84	10
Barcelona	2019	395.27	3500.58	8.86	1677.58	127.97	2063	-2.83	206.30	3.90	10
Barcelona	2020	328.23	3152.29	9.6	1727.8	41.07	1824	-11.59	202.67	2.49	9
Barcelona	2021	322.3	3591.29	11.14	1988.73	72.16	1805	-1.04	200.56	0.96	9
Barcelona	2022	362.82	3524.44	9.71	2205.34	67.79	1598	-11.47	177.56	2.47	9
Barcelona	2023	307.36	3294.39	10.72	2074	47.38	1590	-0.50	176.67	1.33	9
Barcelona	2024	306.6	3492.32	11.39	2353.04	78.13	1483	-6.73	164.78	3.78	9
Barcelona	2025	340.93	3706.86	10.87	2570.58	79.97	1443	-2.70	160.33	2.11	9

Taula 90. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (Vilanova i la Geltrú, Tarragona i Cambrils). DE (desviació estàndard).

Confraria	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
Vilanova i la Geltrú	2016	484.16	4126.46	8.52	1022.13	82.98	3955		197.75	4.09	20
Vilanova i la Geltrú	2017	465.39	4664.27	10.02	1149.58	104.39	4010	1.39	182.27	6.91	22
Vilanova i la Geltrú	2018	498.71	4658.03	9.34	1212.92	115.71	3628	-9.53	181.40	9.72	20
Vilanova i la Geltrú	2019	493.09	4284.57	8.69	1168.75	114.56	3417	-5.82	170.85	12.06	20
Vilanova i la Geltrú	2020	440.22	4207.63	9.56	1222.12	124.16	3271	-4.27	163.55	9.93	20
Vilanova i la Geltrú	2021	423.36	4391.01	10.37	1311.26	153.25	3117	-4.71	155.85	10.78	20
Vilanova i la Geltrú	2022	486.13	4848.35	9.97	1508.37	188.16	3092	-0.80	162.74	6.15	19
Vilanova i la Geltrú	2023	374.49	4302.7	11.49	1374.37	178.09	2855	-7.66	142.75	10.15	20
Vilanova i la Geltrú	2024	401.41	4118.06	10.26	1473.55	178.17	2640	-7.53	146.67	9.65	18
Vilanova i la Geltrú	2025	378.75	4500.41	11.88	1725.32	229.91	2468	-6.52	154.25	6.91	16
Tarragona	2016	905.8	6564.89	7.25	1131.24	81.20	5623		200.82	6.29	28
Tarragona	2017	669.48	6229.37	9.3	1225.73	97.00	5019	-10.74	179.25	6.26	28
Tarragona	2018	678.71	6021.46	8.87	1314.17	126.30	4515	-10.04	180.60	2.86	25
Tarragona	2019	652	5956.71	9.14	1314.68	115.44	4473	-0.93	178.92	2.98	25
Tarragona	2020	566.43	4871.22	8.6	1185.83	85.70	3903	-12.74	156.12	8.61	25
Tarragona	2021	616.89	5671.16	9.19	1309.71	107.72	4217	8.05	175.71	6.01	24
Tarragona	2022	713.12	6215.36	8.72	1525.23	104.85	4020	-4.67	167.50	3.42	24
Tarragona	2023	618.88	5647.08	9.12	1493.21	108.91	3733	-7.14	162.30	1.89	23
Tarragona	2024	729.95	5875.07	8.05	1644.02	112.57	3521	-5.68	153.09	2.10	23
Tarragona	2025	664.21	6324.47	9.52	1882.72	142.11	3227	-8.35	140.30	6.76	23
Cambrils	2016	812.32	3295.43	4.06	1219.28	84.19	2675		178.33	12.23	15
Cambrils	2017	596.68	2831.66	4.75	1173.48	88.50	2378	-11.10	182.92	4.83	13
Cambrils	2018	711.62	3247.31	4.56	1315.14	99.18	2449	2.99	188.38	4.27	13
Cambrils	2019	637.88	3040.98	4.77	1262.14	94.04	2358	-3.72	181.38	9.80	13
Cambrils	2020	528.07	2718.88	5.15	1401.7	109.03	1902	-19.34	158.50	10.52	12
Cambrils	2021	588.9	3003.27	5.1	1348.18	77.86	2214	16.40	170.31	8.64	13
Cambrils	2022	677.38	3470.55	5.12	1635.44	100.44	2124	-4.07	163.38	5.48	13
Cambrils	2023	437.15	2302.23	5.27	1618.03	128.51	1412	-33.52	156.89	12.74	9
Cambrils	2024	481.73	2337.79	4.85	1843.91	161.77	1177	-16.64	147.13	21.93	8
Cambrils	2025	430.31	2319.74	5.39	2287.54	103.85	1015	-13.76	169.17	0.79	6

Taula 91. Evolució dels últims deu anys de les captures, ingressos, preu mitjà, número d'embarcacions, dies totals de pesca, dies per embarcació i ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya per confraria (L'Ametlla de Mar i La Ràpita). DE (desviació estàndard).

Confraria	Any	Captures (t)	Ingressos (milers d'€)	Preu mitjà (€/kg)	Ingressos (€ emb. i dia)	DE (€ emb. i dia)	Dies totals	% Var dies - any anterior	Dies/emb.	DE (dies/emb.)	Num. Emb.
L'Ametlla de Mar	2016	1068.06	4461.47	4.18	1180.57	88.19	3722		169.18	9.32	22
L'Ametlla de Mar	2017	936.52	4800.08	5.13	1304.22	106.37	3617	-2.82	172.24	7.07	21
L'Ametlla de Mar	2018	999.79	4826.71	4.83	1334.65	149.18	3572	-1.24	178.60	3.11	20
L'Ametlla de Mar	2019	945.64	4937.23	5.22	1346.78	128.81	3606	0.95	171.71	4.86	21
L'Ametlla de Mar	2020	832.97	4294.28	5.16	1241.36	118.58	3333	-7.57	151.50	5.05	22
L'Ametlla de Mar	2021	746.41	4284.8	5.74	1493.53	243.96	2767	-16.98	172.94	4.22	16
L'Ametlla de Mar	2022	777.75	4613.08	5.93	1791.72	255.82	2487	-10.12	155.44	5.14	16
L'Ametlla de Mar	2023	761.3	4502.86	5.91	1655.49	178.79	2650	6.55	155.88	3.27	17
L'Ametlla de Mar	2024	866.25	4956.06	5.72	1789.87	199.28	2615	-1.32	153.82	8.43	17
L'Ametlla de Mar	2025	916.55	5433.9	5.93	1974.3	235.25	2516	-3.79	132.42	8.44	19
La Ràpita	2016	2217.08	9229.5	4.16	1105.86	46.68	8312		188.91	1.30	44
La Ràpita	2017	1998.64	9358.63	4.68	1133.38	44.86	8252	-0.72	183.38	4.09	45
La Ràpita	2018	2089.89	9695.33	4.64	1228.04	50.83	7830	-5.11	182.09	2.72	43
La Ràpita	2019	1865.17	8625.79	4.62	1097.86	45.59	7750	-1.02	180.23	5.12	43
La Ràpita	2020	1587.35	7424.75	4.68	1052.95	41.25	7029	-9.30	171.44	2.24	41
La Ràpita	2021	1447.17	7530.47	5.2	1136.9	53.77	6600	-6.10	178.38	3.23	37
La Ràpita	2022	1436.86	7472.99	5.2	1244.79	61.67	5992	-9.21	166.44	1.75	36
La Ràpita	2023	1449.74	7330.51	5.06	1208.5	57.94	5982	-0.17	157.42	3.98	38
La Ràpita	2024	1505.88	7541.83	5.01	1352.8	63.41	5502	-8.02	152.83	6.06	36
La Ràpita	2025	1416.84	8069.34	5.7	1614.54	83.33	5019	-8.78	156.84	4.37	32

Efecte del MAP per espècie

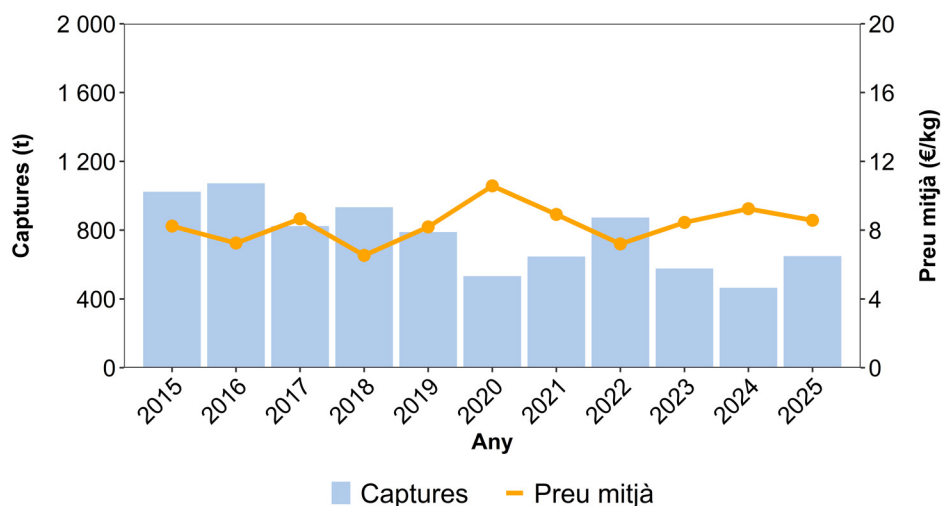
L'efecte del MAP per espècie s'avalua en les cinc espècies a les quals s'aplica aquest pla: el lluç (*Merluccius merluccius*), el moll (considerant les captures reportades com a *Mullus barbatus*, *Mullus surmuletus* i *Mullus spp.*, atesa la dificultat d'identificació precisa d'aquesta espècie a la llotja), la gamba rosada (*Aristeus antennatus*), l'escamarlà (*Nephrops norvegicus*) i la gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*).

Per a cadascuna d'aquestes espècies s'ha elaborat una fitxa específica que inclou l'evolució de les captures i del preu mitjà durant els últims 11 anys (2015-2025). A més, es presenta el registre i la variació entre el període de referència 2015-2017 i l'any 2025 pel que fa a les captures, ingressos i preu mitjà de primera venda, desglossades per modalitat de pesca. Per últim, s'analitza la importància relativa de les captures i dels ingressos de cada espècie respecte al total de la modalitat de pesca, on s'indica el percentatge que representa l'espècie objectiu sobre el total capturat/ingressat per aquella modalitat (captures/ingressos modalitat (%)) i també el percentatge de les captures/ingressos de la modalitat que corresponen a l'espècie objectiu (captures/ingressos espècie (%)).

En línies generals, les captures de tres espècies del MAP han disminuït l'any 2025 si ho comparem respecte el període de referència 2015-2017, previ a l'aplicació del MAP.

La davallada més important s'observa la gamba rosada, amb una reducció de les captures del 41%, ja que el 2025 per aquesta espècie es va establir una quota màxima de captures. La següent espècie amb una disminució important en les captures ha estat el lluç seguit del moll amb unes disminucions de les captures del 33% i el 16% respectivament. Les captures de l'escamarlà l'any 2025, en canvi, només s'han reduït un 4% respecte el període de referència, mostrant una estabilització de les captures al llarg de l'última dècada. L'excepció és la gamba blanca, que l'any 2025 presenta un increment en captures i ingressos econòmics del 202% i 114% respectivament, fet atribuïble a la seva expansió al mar Català. Tot i la davallada general de les captures, l'increment del preu mitjà de primera venda ha contribuït a esmorteir la disminució dels ingressos per espècie. El preu mitjà de lluç l'any 2025 ha incrementat un 10% en la modalitat d'arrossegament en comparació amb el període 2015-2017, mentre que el preu mitjà de gamba rosada i escamarlà ha augmentat un 44% i un 21% respectivament.

Lluç (*Merluccius merluccius*), HKE

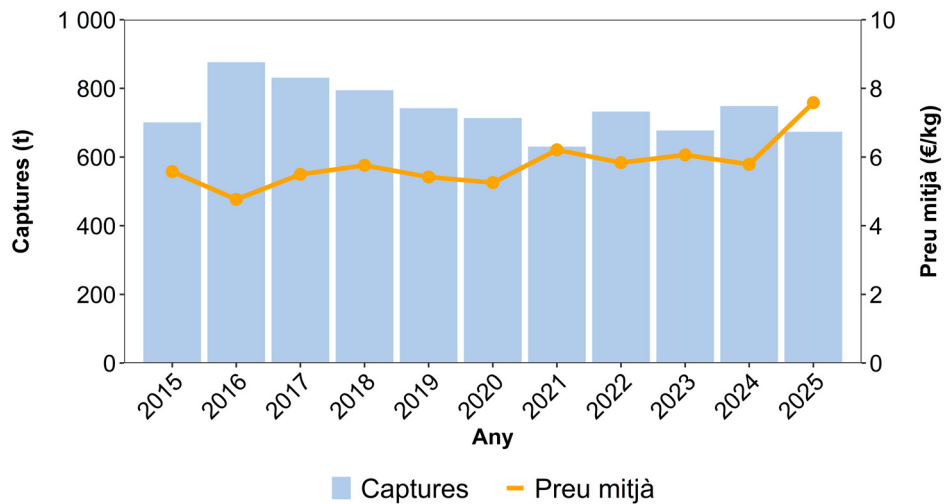


Modalitat	t(2015-2017) t(2025)			k€(2015-2017) k€(2025)			€/kg(2015-2017) €/kg(2025)		
	t(2015-2017)	t(2025)	% Var(t)	k€(2015-2017)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2015-2017)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	877.67	619.78	↓ -29.38%	6 785.07	5 324.28	↓ -21.53%	7.80	8.59	↑ 10.07%
Encerclament	0.01	0.01	↑ 13.97%	0.11	0.10	↓ -13.56%	9.63	7.50	↓ -22.06%
Arts menors	91.57	26.54	↓ -71.02%	961.19	218.89	↓ -77.23%	10.46	8.25	↓ -21.15%
Palangre de superfície	1.69	0.00	↓ -100.00%	20.94	0.00	↓ -100.00%	11.35	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0.02	2.51	↑ 11 932.06%	0.08	19.35	↑ 23 023.65%	4.88	7.70	↑ 57.81%

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2015-2017	0.00	0.00	0.00	0.00
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2015-2017	90.40	10.40	87.40	11.50
Arrossegament 2025	95.90	9.90	96.10	9.70
Arts menors 2015-2017	9.40	4.90	12.40	6.40
Arts menors 2025	4.10	1.40	3.90	1.30
Palangre de superfície 2015-2017	0.20	0.40	0.30	0.80

*Les modalitats amb valors 0.00 indiquen que les captures o ingressos representen menys del 0.01%. Aquells anys on no hi han captures per a una determinada modalitat no es representen a la Taula.

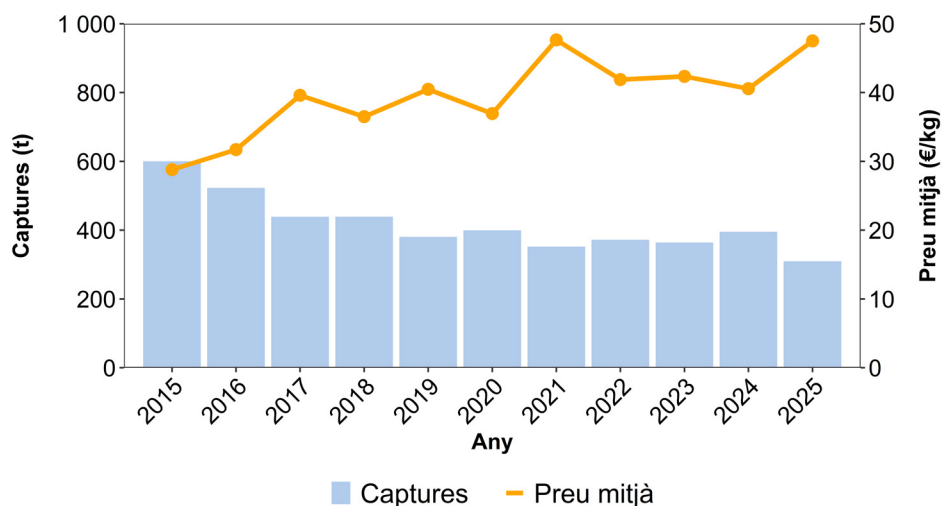
Moll (*Mullus spp.*), MUT, MUR, MUX



Modalitat	t(2015-2017)		% Var(t)	k€(2015-2017)		% Var(k€)	€/kg(2015-2017)		% Var(€/kg)
	t(2015-2017)	t(2025)		k€(2015-2017)	k€(2025)		€/kg(2015-2017)	€/kg(2025)	
Arrossegament	714.14	584.23	↓ -18.19%	3 467.75	4 103.23	↑ 18.33%	4.88	7.02	↑ 43.91%
Encerclament	0.05	0.09	↑ 73.58%	0.34	0.78	↑ 133.71%	7.11	9.18	↑ 29.18%
Arts menors	82.68	86.77	↑ 4.95%	726.14	986.79	↑ 35.89%	8.79	11.37	↑ 29.44%
Palangre de superfície	0.26	0.00	↓ -100.00%	2.14	0.00	↓ -100.00%	8.06	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0.00	2.66	↑ 100 392.45%	0.01	19.42	↑ 143 936.28%	7.87	7.29	↓ -7.42%
Altres països	5.03	0.10	↓ -97.98%	21.60	0.55	↓ -97.45%	3.95	5.43	↑ 37.60%

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Encerclament 2015-2017	0.00	0.00	0.00	0.00
Encerclament 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Arrossegament 2015-2017	89.60	8.50	82.60	5.90
Arrossegament 2025	87.10	9.30	80.70	7.50
Arts menors 2015-2017	10.40	4.40	17.30	4.80
Arts menors 2025	12.90	4.70	19.30	5.90
Palangre de superfície 2015-2017	0.00	0.10	0.10	0.10

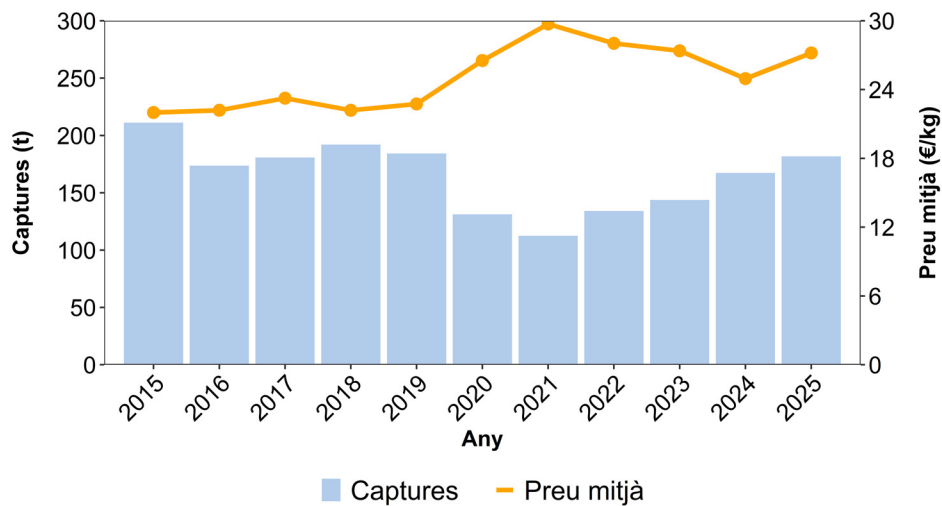
Gamba rosada (*Aristeus antennatus*), ARA



Modalitat	t(2015-2017)	t(2025)	% Var(t)	k€(2015-2017)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2015-2017)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	520.56	309.35	↓ -40.57%	17 079.24	14 701.19	↓ -13.92%	33.37	47.52	↑ 42.41%
Altres països	0.00	0.12	↑	0.00	1.43	↑	0.00	11.84	↑
Total	520.56	309.47	↓ -40.55%	17 079.24	14 702.63	↓ -13.92%	32.81	47.51	↑ 44.81%

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2015-2017	100.00	6.20	100.00	28.90
Arrossegament 2025	100.00	4.90	100.00	26.70

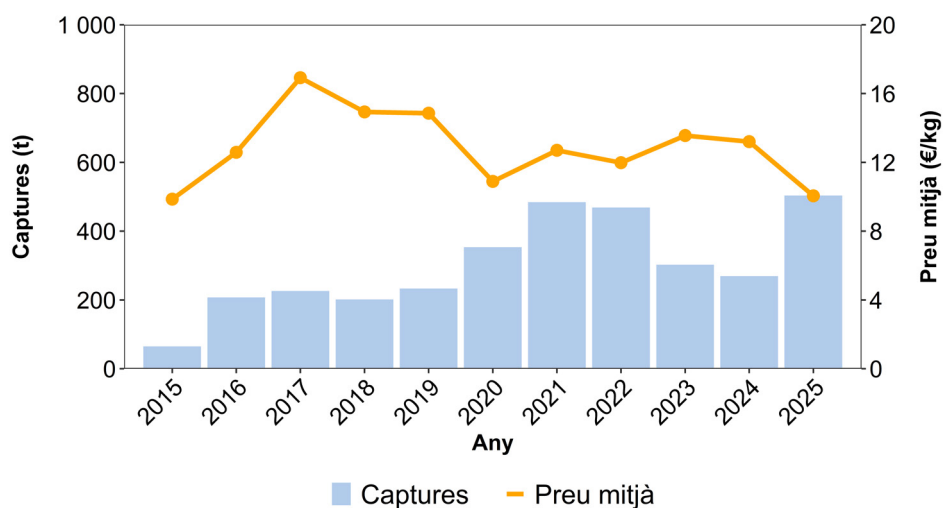
Escamarlà (*Nephrops norvegicus*), NEP



Modalitat	t(2015-2017)	t(2025)	% Var(t)	k€(2015-2017)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2015-2017)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	187.42	181.02	↓ -3.42%	4 202.33	4 923.38	↑ 17.16%	22.45	27.20	↑ 21.17%
Arts menors	1.07	0.01	↓ -99.08%	30.71	0.49	↓ -98.39%	24.99	50.24	↑ 101.02%
Palangre de superfície	0.02	0.00	↓ -100.00%	0.79	0.00	↓ -100.00%	38.37	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0.00	0.00	↓ -100.00%	0.02	0.00	↓ -100.00%	18.92	0.00	↓ -100.00%
Altres països	0.00	0.77	↑	0.00	20.25	↑	0.00	26.18	↑
Total	188.52	181.80	↓ -3.56%	4 233.86	4 944.12	↑ 16.78%	22.46	27.19	↑ 21.09%

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2015-2017	99.40	2.20	99.30	7.10
Arrossegament 2025	100.00	2.90	100.00	8.90
Arts menors 2015-2017	0.60	0.10	0.70	0.20
Arts menors 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Palangre de superfície 2015-2017	0.00	0.00	0.00	0.00

Gamba blanca (*Parapenaeus longirostris*), DPS



Modalitat	t(2015-2017)	t(2025)	% Var(t)	k€(2015-2017)	k€(2025)	% Var(k€)	€/kg(2015-2017)	€/kg(2025)	% Var(€/kg)
Arrossegament	165.69	501.47	↑ 202.66%	2 344.71	5 049.30	↑ 115.35%	13.09	10.07	↓ -23.11%
Arts menors	0.74	0.01	↓ -98.85%	21.44	0.05	↓ -99.78%	24.46	5.59	↓ -77.14%
Palangre de superfície	0.14	0.00	↓ -100.00%	1.87	0.00	↓ -100.00%	13.54	0.00	↓ -100.00%
Altres CCAA	0.00	1.94	↑	0.00	11.63	↑	0.00	5.98	↑
Altres països	0.00	0.06	↑ 1 614.08%	0.07	0.35	↑ 380.10%	20.50	5.74	↓ -71.99%
Total	166.56	503.48	↑ 202.28%	2 368.09	5 061.32	↑ 113.73%	14.22	10.05	↓ -29.29%

	Captures modalitat (%)	Captures espècie (%)	Ingressos modalitat (%)	Ingressos espècie (%)
Arrossegament 2015-2017	99.50	2.00	99.00	4.00
Arrossegament 2025	100.00	8.00	100.00	9.20
Arts menors 2015-2017	0.40	0.00	0.90	0.10
Arts menors 2025	0.00	0.00	0.00	0.00
Palangre de superfície 2015-2017	0.10	0.00	0.10	0.10

Efecte de la selectivitat a Catalunya

El 2025, any en el que es va establir com a data límit per assolir el màxim rendiment sostenible per a les poblacions de les cinc espècies objectiu establertes al (WMMAP), després de no assolir l'objectiu establert, es va adoptar la selectivitat com a mesura compensatòria de la limitació d'esforç pesquer. Concretament, a partir de l'1 de juny del 2025 es van instal·lar malles del cop quadrades de 45 mm de llum de malla per a la pesca costanera i malles de 50 mm quadrades a la pesca profunda (Ordre APA/312/2025). Per tal de veure l'efecte de l'aplicació de la selectivitat a la flota d'arrossegament a Catalunya s'han calculat una sèrie d'indicadors per als últims anys d'anàlisi d'aquest informe 2022-2025 utilitzant únicament els últims 6 mesos de l'any, ja que és el període per poder comparar l'efecte de l'aplicació de la selectivitat. Els indicadors calculats han estat: captures (sumatori de les captures totals per any), preu mitjà (ingressos totals dividit per les captures totals), kg per embarcació i dia, ingressos per embarcació i dia, dies totals (sumatori dels dies totals de pesca per any) i ingressos totals (ingressos totals per any).

A la Taula 92 i la Figura 69 es mostren els indicadors calculats per als anys 2022-2024 versus 2025 per a l'últim període de l'any per poder avaluar l'efecte de l'aplicació de malles més selectives a la flota d'arrossegament a Catalunya. Respecte el número d'embarcacions s'observa que a l'últim període del 2025 el número d'embarcacions d'arrossegament a Catalunya és de 175, un 10% menys que en els anys 2022-2024. Les captures a nivell global han disminuït un 14% però els ingressos per embarcació han augmentat un 10%. Observant els gràfics de la Figura 69 on es mostren els indicadors de captures per embarcació i dia, s'observa com han anat augmentat sent el 2025 on aquest valor és més alt i també els ingressos per embarcació i dia. Respecte els dies totals han disminuït però s'han mantingut els ingressos totals.

Per a les cinc espècies objectiu del MAP també s'ha fet un anàlisi de l'efecte de la selectivitat considerant únicament les captures durant els últim 6 mesos dels anys analitzats on s'ha calculat per cada espècie les captures (sumatori de les captures totals per any), el preu mitjà (ingressos totals dividit per les captures totals), els kg per embarcació i dia i els ingressos per embarcació i dia. Per aquests dos últims indicadors s'han considerats dies de pesca de l'espècie aquells dies on s'ha efectuat una pesca dirigida al metier on l'espècie està present. Per al moll (Figura 70), tant les captures totals com les captures per dia han disminuït respecte al 2024 però l'augment de preu ha fet que els ingressos per dia s'hagin mantingut. Per al lluç (Figura 71), les captures al 2025 han augmentat respecte al 2024 i les captures per embarcació han superat les del 2022, any on hi va haver un repunt en les captures de lluç. En el cas de l'escamarlà (Figura 72) les captures totals s'han mantingut i tant el preu com els ingressos per dia han augmentat per aquesta espècie. Per a la gamba blanca (Figura 73), han augmentat tant les captures totals com els kg per dia, sent el 2025 l'any amb el màxim de la sèrie analitzada. Per a la gamba rosada (Figura 74), les captures totals han disminuït el 2025 respecte la resta d'anys analitzats, aquesta espècie per al 2025 ha estat gestionada per quotes fet que dificulta veure un efecte de la selectivitat a partir de les captures desembarcades, si que s'observa un important augment del preu i dels ingressos per dia per aquesta espècie.

	2022-2024	2025	% Var. (2022-24) vs 2025
Embarcacions	195	175	↓ -10.26
Captures (t)	4 011.91	3 448.47	↓ -14.04
Ingressos (k€)	33 986.08	33 647.26	↓ -1.00
€/kg	8.47	9.76	↑ 15.23
t/embarcació	20.57	19.71	↓ -4.18
k€/embarcació	174.29	192.27	↑ 10.32
Dies/embarcació	101	88	↓ -12.87

Taula 92. Efecte de la selectivitat a Catalunya. Registre i variació entre el període 2022-2024 i 2025 (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) del número d'embarcacions, captures (t), ingressos (en milers d'€, k€) i dies totals de pesca per a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

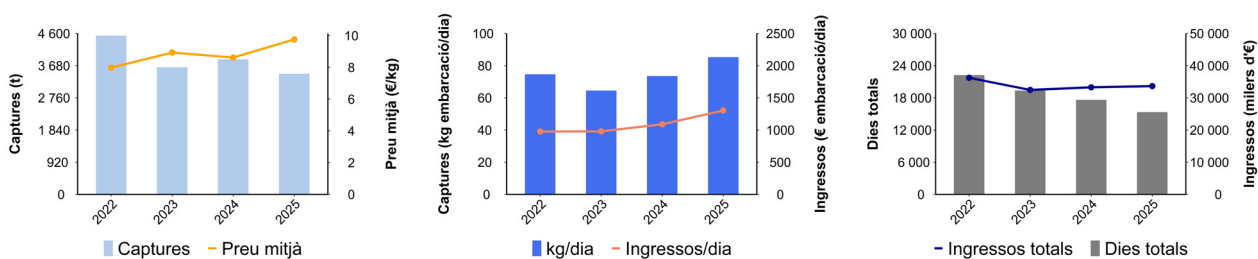


Figura 69. Efecte de la selectivitat a Catalunya. Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà, les captures per dia versus els ingressos per dia i els dies totals de pesca versus els ingressos totals a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya

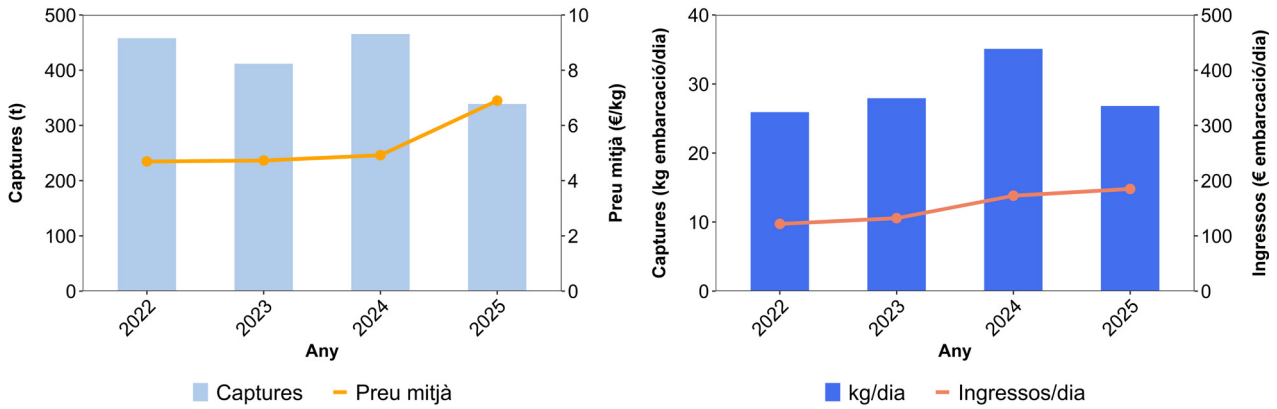


Figura 70. Efecte de la selectivitat a Catalunya per al moll (es consideren les captures registrades per *Mullus barbatus*, *Mullus surmuletus* i *Mullus spp.*). Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà i les captures per dia versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

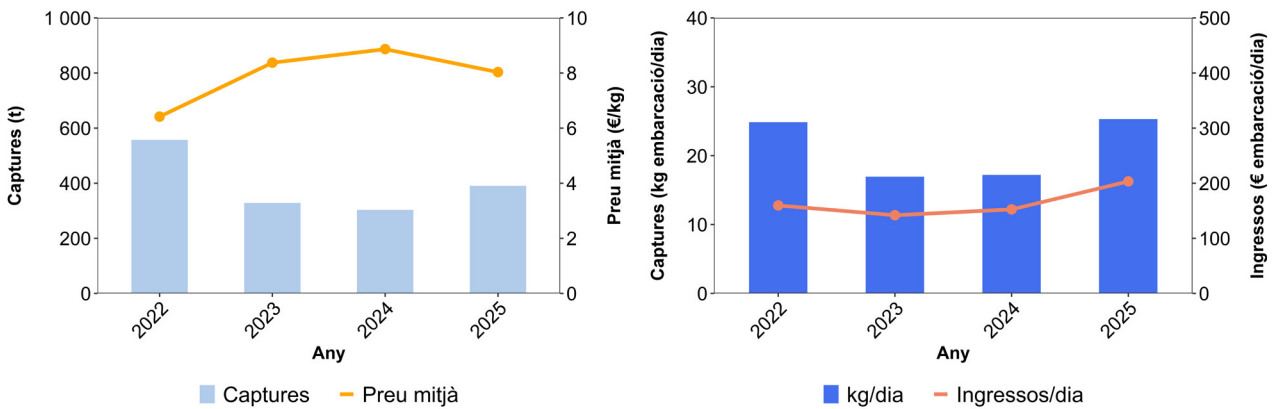


Figura 71. Efecte de la selectivitat a Catalunya per al lluç. Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà i les captures per dia versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

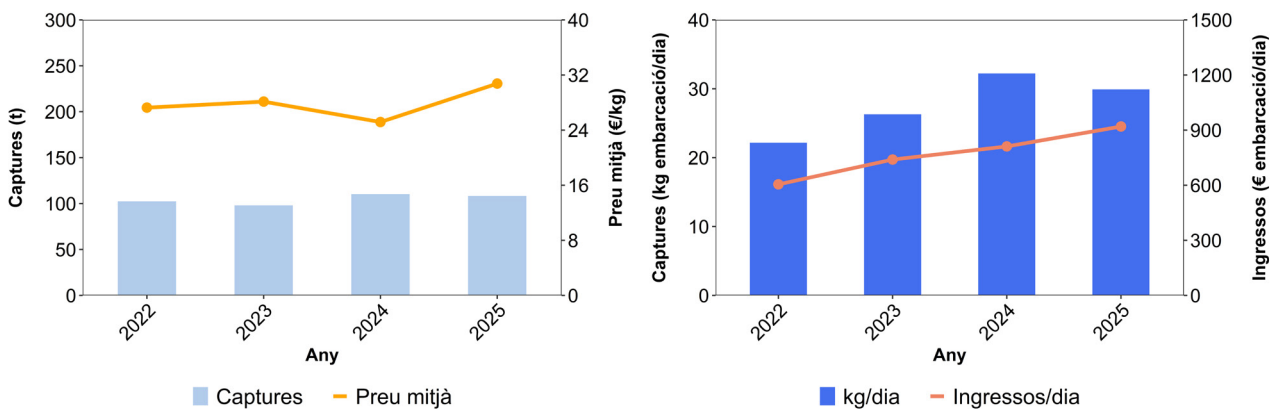


Figura 72. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a l'escamarlà. Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà i les captures per dia versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

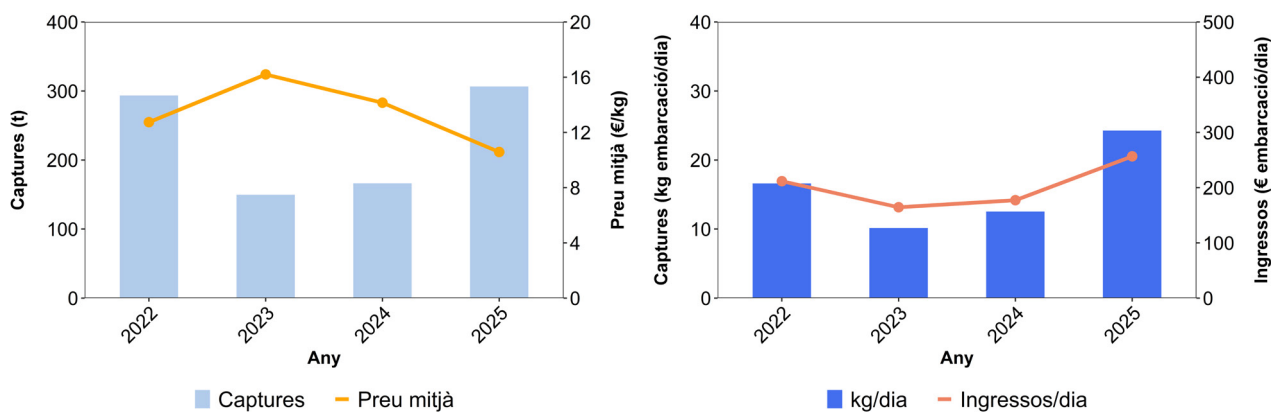


Figura 73. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a la gamba blanca. Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà i les captures per dia versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

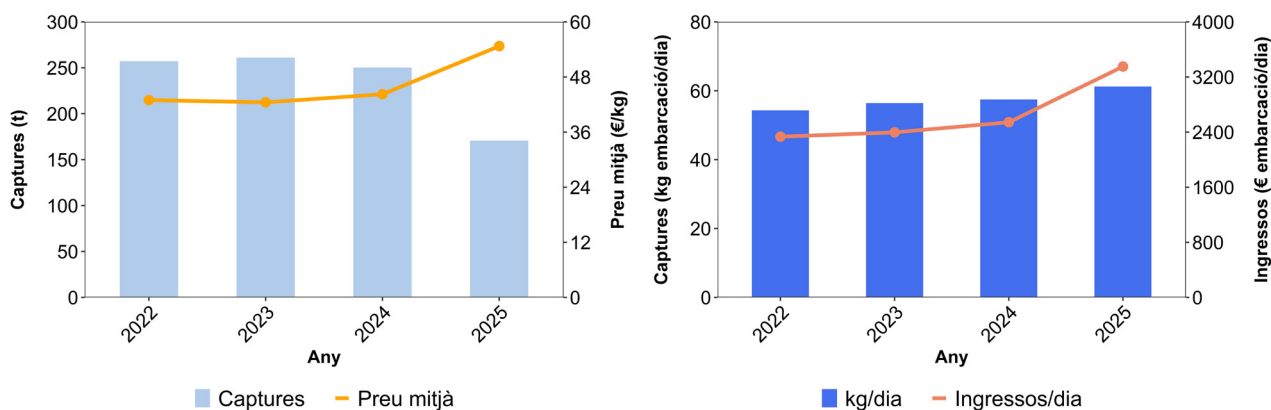


Figura 74. Efecte de la selectivitat a Catalunya per a la gamba rosada. Evolució dels últims 4 anys (per a l'últim període de l'any, de l'1 de juny al 31 de desembre) de les captures versus el preu mitjà i les captures per dia versus els ingressos per dia a les embarcacions d'arrossegament a Catalunya.

CONCLUSIONS

Resultats més importants de les captures a Catalunya 2025



Conclusions generals

- » L'anàlisi a nivell global de la flota pesquera a Catalunya el 2025 mostra una disminució del 16% en les captures respecte al període anterior (2022-2024). Els ingressos s'han mantingut, però el preu mitjà de primera venda s'ha incrementat un 17%. Els dies per embarcació s'han reduït, passant de 131 a 123 el 2025, les captures per embarcació han disminuït un 11%; no obstant això, els ingressos per embarcació han augmentat un 4%. Les dades globals del marisqueig a Catalunya indiquen que aquest sector ha reduït en més d'un 29% les captures i un 11% els ingressos, tot i que el preu mitjà ha augmentat un 57%.
- » Pel que fa a les espècies més importants del sector pesquer català en volum de captures, el 41% corresponen a espècies objectiu de la modalitat d'encerclament: sardina, seitó i alatxa. El 2025 la sardina ha tingut un pes important en els ingressos globals, situant-se com la segona espècie més important en ingressos, representant més del 8%. Tanmateix, la gamba rosada, tot i ser una espècie la captura de la qual està limitada per quotes i representar tan sols un 2% dels desembarcaments, és l'espècie més important en ingressos (16%). Altres espècies importants són el lluç (6%) i els molls (6%), capturades amb l'arrossegament. D'altra banda, el pop roquer, espècie amb el 52% de les captures totals cogestionades, forma part de les 10 espècies més importants en ingressos. A nivell global, el percentatge del total de la flota catalana que forma part de plans de cogestió ha augmentat un 2% el 2025 (36%).
- » La modalitat d'arrossegament va representar el 63% dels ingressos del sector pesquer a Catalunya l'any 2025. L'espècie més important a nivell econòmic per a aquesta modalitat és la gamba rosada, que aporta més del 26% dels ingressos, seguida pel lluç, que aporta el 10% i la gamba blanca que aporta el 9%. Pel que fa a captures, l'espècie més important el 2025 han estat els sorells, que han representat gairebé el 13% de les captures desembarcades, la segona espècie en importància pel que fa a les captures ha estat el lluç seguit dels molls. L'anàlisi de l'efecte de les mesures recollides en el WMMAP (Western Mediterranean Multiannual Plan) per a les poblacions d'espècies demersals indica que, respecte al període previ a l'aplicació del pla (2015-2017), hi ha hagut una reducció de més del 26% en el nombre d'embarcacions d'arrossegament i un 22% en els dies per embarcació, tot i que els ingressos per embarcació han augmentat en més d'un 26%. Després de les avaluacions anuals de l'STECF (Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries) les possibilitats de pesca pel 2025 es van reduir un 87% al Mediterrani nord-occidental. En resposta a aquesta dràstica reducció de l'esforç pesquer, el Parlament Europeu va incentivar l'adopció de xarxes més selectives reforçant els mecanismes de compensació. Al Mediterrani espanyol tota la flota d'arrossegament va adoptar la selectivitat com a mesura compensatòria de l'esforç pesquer a partir de l'1 de juny del 2025 (Ordre APA/312/2025). L'anàlisi de les captures de la segona meitat de l'any mostra que no hi ha hagut una reducció de les captures per embarcació i dia després d'aplicar la selectivitat però sí un augment dels ingressos. Aquests resultats apunten que la selectivitat principalment el que redueix és la captura incidental d'individus que estan per sota la talla mínima, tal com indicaven els estudis previs (Bahamon et al. 2024).
- » En general, les captures provinents de la flota d'arrossegament han disminuït a totes les llotges catalanes (un 4.37% en global) però els ingressos han augmentat (4.07%). Els ingressos provinents de l'arrossegament s'han incrementat a 9 llotges. A la llotja de Llançà els ingressos s'han mantingut, tot i reduir les captures en més d'un 10%, en part pel fet que el preu de primera venda ha augmentat en un 11%. A Palamós, una de les llotges més importants per la modalitat d'arrossegament, els ingressos han disminuït gairebé un 4%. En aquesta llotja, gairebé el 40% dels ingressos provenen de la gamba rosada, espècie que durant el 2025 s'ha limitat la seva quota de captures. La reducció global de captures s'ha esmorteït en ingressos per un augment del preu mitjà de primera venda. Des de l'aplicació de les mesures reguladores de la pesca d'arrossegament impulsades pel WMMAP s'ha observat un augment progressiu del preu del producte de l'arrossegament a les llotges catalanes, fet que ha mantingut la viabilitat econòmica del sector.
- » La modalitat d'encerclament, modalitat que mostra fluctuacions anuals considerables, va registrar una disminució de les captures del 28%: les dues espècies més importants, la sardina i el seitó,

han disminuït les seves captures durant el 2025. Els ingressos han disminuït un 27% respecte al període anterior (2022-2024), tot i un augment del preu de primera venda del 1.71%. A la majoria de les llotges catalanes les captures i ingressos de l'encerclament han disminuït excepte a les llotges de l'Escala i l'Ametlla de Mar on hi ha hagut un augment en captures de l'11% i el 70%, respectivament.

- » La flota d'arts menors catalana ha disminuït el nombre d'embarcacions, passant a 275 al 2025, respecte a les 283 del període anterior analitzat (2022-2024). El volum de captures desembarcades s'ha mantingut i els ingressos han augmentat en gairebé el 4%, i el preu mitjà de primera venda ha augmentat en un 3%. La majoria d'espècies importants per a aquesta modalitat pel que fa a captures i ingressos es troben emmarcades en plans de cogestió: sonso, pop roquer, sípia i cranc blau. En conjunt, aquestes espècies representen el 33% dels ingressos i el 38% del total de captures el 2025 de les arts menors. Altres espècies importants per a la modalitat d'arts menors són l'orada i el llagostí que representen el 10 i el 8% dels ingressos, respectivament.
- » La modalitat de palangre de superfície ha disminuït el nombre d'embarcacions durant el 2025, passant a 8 embarcacions. Les captures i els ingressos han augmentat en un 15% i 21%, respectivament. Les espècies més importants per a aquesta modalitat, tant en captures com en ingressos, han estat l'emperador, la tonyina i la bacora.
- » En relació amb les espècies objectiu, durant el 2025 han augmentat les captures en 8 de les 15 espècies analitzades: cranc blau, sípia, gamba blanca, llengüeta, lluç, escamarlà, pop roquer i llagostí. Per a la majoria d'espècies en què les captures han baixat, el preu mitjà de primera venda ha augmentat compensant la caiguda en els ingressos. Els majors increments en el preu mitjà s'han produït en el sonso (95%), el pop blanc (27%), la sardina (18%) i la gamba rosada (14%). En relació als crustacis, un dels augments més destacats s'observa en la gamba blanca que ha augmentat les captures en un 45% i l'escamarlà en un 22%, en canvi, la gamba rosada ha disminuït les captures en més d'un 17%. Pel que fa als petits pelàgics, les captures de sardina i seitó han disminuït el 2025. En relació a les espècies principalment capturades per arts menors, tant el pop roquer com el llagostí han augmentat tant captures i ingressos, en canvi, els sonsos han disminuït més del 75% les captures i 52% els ingressos.
- » L'anàlisi per llotja mostra com al 2025 la llotja més important tant en captures com en ingressos va ser La Ràpita, on s'obté més del 15% dels ingressos a Catalunya. A La Ràpita l'espècie més important en captures és el cranc blau i la més important en ingressos és el llagostí. S'ha observat un augment en els ingressos a 9 llotges de les 19 analitzades, sent l'increment més destacat a Les Cases d'Alcanar (21%). Pel que fa als ingressos, la segona llotja en importància al 2025 és la de Tarragona, on l'espècie més important en captures són els petits pelàgics, però en ingressos és la gamba rosada. En general, s'ha produït una disminució de les captures durant el 2025, exceptuant les llotges de l'Escala, l'Ametlla de Mar, Deltebre i Les Cases d'Alcanar. Les davallades més importants en llotges amb més de 500 t desembarcades tant a nivell de captures com en ingressos han estat per Sant Feliu de Guíxols i Barcelona, principalment per la reducció en captures dels petits pelàgics, sardina i seitó.



Institut Català de
Recerca per a la
Governança del Mar